

IBM Net.Data



Nachrichten und Codes

Version 7

IBM Net.Data



Nachrichten und Codes

Version 7

Hinweis

Vor Verwendung dieser Informationen und des darin beschriebenen Produkts sollten die allgemeinen Informationen unter „Bemerkungen“ auf Seite 53 gelesen werden.

Diese Veröffentlichung ist eine Übersetzung des Handbuchs
IBM Net.Data Messages and Codes,
herausgegeben von International Business Machines Corporation, USA

© Copyright International Business Machines Corporation 2000
© Copyright IBM Deutschland Informationssysteme GmbH 2000

Informationen, die nur für bestimmte Länder Gültigkeit haben und für Deutschland, Österreich und die Schweiz nicht zutreffen, wurden in dieser Veröffentlichung im Originaltext übernommen.

Möglicherweise sind nicht alle in dieser Übersetzung aufgeführten Produkte in Deutschland angekündigt und verfügbar; vor Entscheidungen empfiehlt sich der Kontakt mit der zuständigen IBM Geschäftsstelle.

Änderung des Textes bleibt vorbehalten.

Herausgegeben von:
SW NLS Center
Kst. 2877
April 2000

Inhaltsverzeichnis

| | | | |
|---|-----------|-----------------------------------|-----------|
| Kapitel 1. Informationen zu diesem Handbuch. | 1 | Net.Data Technical Library | 51 |
| Kapitel 2. Fehlernachrichten | 3 | Bemerkungen | 53 |
| Kapitel 3. Rückkehrcodes | 31 | Marken | 56 |
| Kapitel 4. Trace-Nachrichten | 39 | Kontaktaufnahme mit IBM. | 59 |
| | | Produktinformationen. | 59 |

Kapitel 1. Informationen zu diesem Handbuch

Dieses Handbuch listet die von Net.Data zurückgegebenen Nachrichten und Codes auf und beschreibt diese.

- Von Net.Data zurückgegebene Nachrichten
- Von Funktionsaufrufen zurückgegebene Rückkehrcodes
- Für Debug-Zwecke protokollierte Trace-Nachrichten

Kapitel 2. Fehlernachrichten

In diesem Abschnitt werden die Nachrichten beschrieben, die bei Auftreten eines Fehlers von Net.Data ausgegeben werden.

Die Nachricht und der zugehörige Hilfetext werden wie folgt angezeigt:

DTW $A_{nnn}B$ Der tatsächliche Nachrichtentext

Erläuterung: Eine genauere Erklärung zur Nachricht mit der Nummer DTW $A_{nnn}B$, wobei $A_{nnn}B$ die Nummer der Nachricht und B den Schweregrad der Nachricht (siehe unten) angibt.

Benutzeraktion: Eine Maßnahme des Benutzers zum Beheben des Fehlers.

Jeder Nachricht ist eine Nachrichtennummer zugeordnet, mit deren Hilfe Sie die Nachricht lokalisieren und weitere Informationen zur Fehlerursache und zu den erforderlichen Fehlerbehebungsmaßnahmen abrufen können. Die Fehlernummer endet mit einem der folgenden Buchstaben:

- E** Eine Fehlernachricht. Diese Nachricht weist auf einen Fehler hin, der zur erfolgreichen Ausführung des Makros eine Maßnahme des Benutzers erfordert. Möglicherweise müssen Sie eine Fehlerbehebung im Makro durchführen, die Net.Data-Initialisierungsdatei neu konfigurieren oder den zuständigen Systemadministrator oder IBM Ansprechpartner benachrichtigen.
- I** Eine Informationsnachricht. Diese Nachricht dient zu Informationszwecken und erfordert möglicherweise keine Benutzeraktion.

Der Nachrichtentext, der zusammen mit der Nachrichtennummer ausgegeben wird, enthält eine kurze Beschreibung der Fehler- oder Warnungsbedingung. Im Text können Datei-, Variablen- oder Sprachumgebungsnamen sowie Rückkehrcodes, Ursachencodes oder SQL-Codes enthalten sein. Diese Namen und Codes sind in diesem Dokument nicht enthalten, sondern werden in der Nachricht eingesetzt.

Der Nachrichtentext enthält ferner eine Erklärung sowie die erforderliche Benutzeraktion. Anhand dieser Informationen können Sie feststellen, ob der Fehler behoben werden kann oder der Administrator benachrichtigt werden muß.

DTWA000I Net.Data stellte einen internen Fehler <fehlerart> fest.

Erläuterung: Net.Data hat den angegebenen internen Fehler festgestellt.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an den zuständigen Net.Data-Administrator.

DTWA001E Net.Data stellte einen ungültigen oder fehlenden Wert für die Variable <variablenname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen ungültigen oder fehlenden Wert für die angegebene Variable fest.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen Wert für die Variable an, und wiederholen Sie den Vorgang. Weitere Informationen zu gültigen Variablenwerten finden Sie im Handbuch *Net.Data Reference*.

DTWA002E Net.Data kann die Funktion <funktionsname> nicht finden.

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Funktion nicht finden.

Benutzeraktion: Die angegebene Funktion ist in der Makrodatei nicht vorhanden. Geben Sie eine gültige Funktion an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA003E Net.Data stellte einen Nullwert in Parameter <parametername> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen Nullwert im angegebenen Parameter fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Parameter einen Wert enthält, der ungleich Null ist, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA004E Net.Data stellte eine ungültige Anzahl Parameter <parametername> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß eine ungültige Anzahl Parameter angegeben wurde.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die richtige Anzahl an Parametern angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA005I Net.Data kann die Datei <dateiname> nicht verarbeiten.

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Datei nicht verarbeiten, weil die Datei entweder nicht vorhanden ist oder von Net.Data nicht geöffnet werden konnte.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei vorhanden ist und Net.Data über die erforderliche Berechtigung verfügt. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWA006I Die Probelizenz für Net.Data ist abgelaufen.

Erläuterung: Zur Verwendung von Net.Data ist eine gültige Lizenz erforderlich.

Benutzeraktion: Erwerben Sie eine gültige Net.Data-Lizenz und installieren Sie diese. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWA007E Die Syntax der Variablen QUERY_STRING für die URL ist ungültig.

Erläuterung: Die Syntax der Variablen QUERY_STRING für die URL ist ungültig.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie die Variable QUERY_STRING, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA008E Die Eingabedaten in der HTML-Methode 'POST' haben nicht den richtigen Inhaltstyp.

Erläuterung: Der Inhaltstyp der Eingabedaten in der HTML-Methode 'POST' muß "application/x-www-form-urlencoded" lauten.

Dies ist aber nicht der Fall.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie zum Korrigieren des Inhaltstyps die MIME-Typen des Browsers, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA009I Net.Data kann keinen Speicher vom Betriebssystem zuordnen.

Erläuterung: Das System hat keine Speicherkapazität mehr, deshalb kann der erforderliche Speicher von Net.Data nicht zugeordnet werden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie den Status des Betriebssystems, insbesondere den virtuellen Speicher. Wenn nicht genügend virtueller Speicher vorhanden ist, erhöhen Sie die verfügbare Speicherkapazität.

DTWA010I Die CGI-Variable <variablenname> hat einen ungültigen Wert <variablenzeichenfolge>.

Erläuterung: Die angegebene CGI-Variable hat einen ungültigen Wert.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Web-Server einen korrekten Wert für die angegebene CGI-Variable festlegt, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA014E Net.Data stellte eine ungültige Anzahl Parameter in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß eine ungültige Anzahl Parameter angegeben wurde.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die richtige Anzahl an Parametern angegeben wird, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWA016I Probelizenz: Fehler beim Erstellen der Lizenzsteuerdatei.

Erläuterung: Net.Data konnte für den Probezeitraum keine Probelizenz erstellen.

Benutzeraktion: Dies ist möglicherweise ein interner Net.Data-Fehler. Stellen Sie sicher, daß mindestens 2 KB freier Speicherbereich auf dem Festplattenlaufwerk vorhanden ist, auf dem

Net.Data installiert ist. Ist dies der Fall, wenden Sie sich an den IBM Ansprechpartner.

DTWA017I Dieser Standort verwendet eine temporäre Lizenz für Net.Data. Die Bewertungsperiode umfaßt noch <anzahl-verbleibende-tage> Tage (angefangen bei <datum>).

Erläuterung: Die Probezeit für Net.Data hat begonnen. Sie können Net.Data einige Tage lang verwenden. Danach müssen Sie eine Produktlizenz für Net.Data erwerben, oder Sie können das Programm nicht mehr ausführen.

Benutzeraktion: Die Produktlizenz erhalten Sie bei IBM oder dem Lieferanten, von dem Sie die Probelizenz erhalten haben. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Dokumentation im Abschnitt zur Installation von Net.Data-Lizenzen.

DTWA018I Dieser Standort verwendet eine temporäre Lizenz für Net.Data. Die Bewertungsperiode umfaßt noch <anzahl-verbleibende-tage> Tage.

Erläuterung: Diese Nachricht erscheint am ersten Tag und anschließend in unregelmäßigen Abständen innerhalb der Probezeit. Sie können Net.Data in diesem Zeitraum verwenden. Danach müssen Sie eine Produktlizenz für Net.Data erwerben, oder das Programm kann nicht mehr ausgeführt werden.

Benutzeraktion: Die Produktionslizenz erhalten Sie bei IBM oder dem Lieferanten, von dem Sie die Probelizenz erhalten haben. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Dokumentation im Abschnitt zur Installation von Net.Data-Lizenzen.

DTWA019I Die Probezeit für Net.Data ist abgelaufen. Für die weitere Nutzung müssen Sie Net.Data mit einer Produktlizenz registrieren.

Erläuterung: Diese Nachricht wird angezeigt, wenn die Probezeit für Net.Data abgelaufen ist.

Benutzeraktion: Die Produktlizenz erhalten Sie

bei IBM oder dem Lieferanten, von dem Sie die Probelizenz erhalten haben. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Dokumentation im Abschnitt zur Installation von Net.Data-Lizenzen.

DTWA020I Keine gültige Lizenzsteuerdatei für Net.Data gefunden. Net.Data wird beendet.

Erläuterung: Diese Nachricht wird angezeigt, wenn Net.Data die Lizenzsteuerdatei nicht finden und überprüfen kann.

Benutzeraktion: Die Produktlizenz erhalten Sie bei IBM oder dem Lieferanten, von dem Sie die Probelizenz erhalten haben. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Dokumentation im Abschnitt zur Installation von Net.Data-Lizenzen.

DTWA021I Net.Data kann das Programm zur Umsetzung von Codepage <name-von-codepage1> in <name-von-codepage2> nicht öffnen. Net.Data schaltet zur Standardverarbeitung um.

Erläuterung: Für mindestens eine der Variablen DefaultNetCp, DefaultFsCp oder DefaultDBCp wurde eine ungültige Codepage angegeben. Die Standardverarbeitung sieht wie folgt aus:

- Zwischen DefaultFsCp und DefaultNetCp:
 - DefaultFsCp = IBM-1047
 - DefaultNetCp = ISO8859-1
- Zwischen DefaultFsCp und DefaultDBCp:
 - Es findet keine Konvertierung statt.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Codepages für DefaultNetCp und DefaultFsCpin in der Konfigurationsdatei des Web-Servers und die Codepage für DefaultDBCp in der Initialisierungsdatei von Net.Data korrekt sind.

DTWC000I Live Connection Manager stellte einen Fehler in seinem internen Protokoll fest. Live Connection Manager erwartete Nachricht <erwartete-nachricht>, aber empfing Nachricht <empfangene-nachricht>.

Erläuterung: Live Connection Manager hat einen internen Kommunikationsprotokollfehler festgestellt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWC001I Die interne Funktion <funktionsname> der Direktverbindung ist mit Code <rückkehrcode> fehlgeschlagen.

Erläuterung: Die Direktverbindung hat einen internen Funktionsfehler festgestellt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWC002I Die interne Funktion <funktionsname> der Direktverbindung ist mit Code <wert-des-rückkehrcodes> fehlgeschlagen.

Erläuterung: Die Direktverbindung hat einen internen Funktionsfehler festgestellt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWC003I Die Direktverbindung kann nicht alle Cliettes für die Cliette-Gruppe <name-der-cliette-gruppe> starten.

Erläuterung: Die Direktverbindung konnte nicht alle Cliettes für die angegebene Cliette-Gruppe starten.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWC004I Die Direktverbindung kann keine Cliette zur Bearbeitung der Anforderung von Cliette-Gruppe *<name-der-cliette-gruppe>* finden.

Erläuterung: Die Direktverbindung kann keine Cliette zur Bearbeitung der Anforderung der angegebenen Cliette-Gruppe finden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Cliette-Gruppe in der Konfigurationsdatei für die Direktverbindung ordnungsgemäß konfiguriert wurde.

DTWC005I Live Connection Manager konnte die Konfigurationsdatei *<dateiname>* nicht lesen.

Erläuterung: Live Connection Manager konnte die angegebene Konfigurationsdatei nicht lesen.

Benutzeraktion: Die angegebene Konfigurationsdatei konnte nicht richtig gelesen werden. Stellen Sie sicher, daß der Zugriff auf die Datei möglich ist und die Konfigurationsanweisungen in der Datei korrekt sind.

DTWC006I Die Live Connection-Cliette stellte einen Fehler in ihrem internen Protokoll fest. Die Cliette erwartete Nachricht *<erwartete-nachricht>*, aber empfing Nachricht *<empfangene-nachricht>*.

Erläuterung: Die Live Connection-Cliette stellte einen Fehler in ihrem internen Kommunikationsprotokoll fest.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWC007I Die interne Funktion *<funktionsname>* von Live Connection ist fehlgeschlagen. Das Betriebssystem gab die folgende Fehler-nachricht zurück: *<systemfehler>*.

Erläuterung: Die Direktverbindung hat einen internen Funktionsfehler festgestellt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF004E Net.Data stellte eine zyklische Variablendefinition fest: *<name-der-variablendefinition>*

Erläuterung: Net.Data-Variablendefinitionen können nicht auf sich selbst verweisen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die angegebene Variablendefinition im definierten Abschnitt der Makrodatei, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF005E Net.Data stellte einen nicht definierten Tabellennamen fest: *<tabellenname>*.

Erläuterung: Eine Net.Data-Tabellenvariable sollte folgendermaßen definiert werden:
x=Tabelle(nummer).

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Makrodatei, um sicherzustellen, daß die Variable definiert ist, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF006I Net.Data hat die maximal zulässige Länge für Zeichenfolgen überschritten.

Erläuterung: Net.Data unterstützt Zeichenfolgen mit bis zu 320.000 Zeichen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie in der Makrodatei die Länge des Variablen- bzw. Funktionsnamens. Korrigieren Sie die Länge, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF007E Net.Data stellte einen ungültigen Formulardateneintrag fest.

Erläuterung: Formulardateneinträge haben keinen Namen. Es wurde ein Variablenname erwartet. Die Formulardaten könnten wie folgt aussehen: *&;=feld*.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, geben Sie in dem ungültigen Eintrag einen Namen ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF008E Net.Data stellte ein fehlendes Gleichheitszeichen (=) in den Formulardaten fest.

Erläuterung: Formulardaten müssen das folgende Format aufweisen:
variablenname=variablenwert.

Benutzeraktion: Fügen Sie ein Gleichheitszeichen (=) in die ungültigen Formulardaten ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF010E Net.Data stellte einen fehlenden Datenbanknamen in den Formulardaten fest.

Erläuterung: Der Sprachumgebungseintrag der Datenbank muß einen Datenbanknamen haben.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, geben Sie in den Sprachumgebungseintrag der Datenbank einen Datenbanknamen ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF011E Net.Data stellte fest, daß keine Sprachumgebung angegeben wurde.

Erläuterung: Der Sprachumgebungseintrag in den Formulardaten muß einen Sprachumgebungseintrag aufweisen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, ordnen Sie einen Sprachumgebungseintrag zu, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF012E Net.Data stellte fest, daß eine Abfrage nicht angegeben wurde.

Erläuterung: Die Formulardaten enthalten eine Datenbanksprachumgebung, die Abfrage ist jedoch nicht vorhanden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, ordnen Sie eine Abfrage zu, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF013E Net.Data stellte fest, daß eine Funktion nicht angegeben wurde.

Erläuterung: Die Formulardaten müssen eine Funktionsangabe enthalten.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, ordnen Sie eine Funktionsangabe zu, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF014E Net.Data stellte fest, daß die Formulardaten die Variable <variablenname> nicht definieren.

Erläuterung: Die Formulardaten verwiesen auf eine Variable, die nicht definiert wurde.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Formulardaten, definieren Sie die entsprechende Variable, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF015I Der Systembefehl schlug in Zeile <nummer> mit Rückkehrcode <rückkehrcode> fehl.

Erläuterung: Nach Ausführung des Systembefehls empfing Net.Data einen Systemfehlercode, der ungleich Null war. Dies weist normalerweise auf eine fehlgeschlagene Ausführung hin.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Syntax des Systembefehls in der angegebenen Zeile. Versuchen Sie, den Systembefehl von der Befehlszeile auszuführen, um festzustellen, ob ein Fehler aufgetreten ist.

DTWF016I Net.Data kann die Konfigurationsdatei <dateiname> nicht öffnen.

Erläuterung: Net.Data kann die Konfigurationsdatei nicht finden oder nicht öffnen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die Net.Data-Konfigurationsdatei im HTML-Stammverzeichnis des Servers befindet und daß auf die Datei Lese- und Schreibzugriff besteht.

DTWF017I Net.Data kann die Konfigurationsdatei <dateiname> nicht lesen.

Erläuterung: Net.Data findet die Konfigurationsdatei, kann sie aber nicht lesen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß auf die Datei Lesezugriff besteht.

DTWF018E **Net.Data stellte eine SQL-Anweisung fest, die die maximale Länge überschreitet.**

Erläuterung: Die maximale Zeichenlänge einer SQL-Anweisung beträgt 32.000 Byte.

Benutzeraktion: Schreiben Sie die SQL-Anweisung neu. Teilen Sie sie beispielsweise in kürzere SQL-Anweisungen auf, und kombinieren Sie die Ergebnisse. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWF019I **Net.Data konnte die Verbindung zur Sprachumgebung <name-der-sprachumgebung> nicht herstellen.**

Erläuterung: Net.Data konnte die Verbindung zur angegebenen Sprachumgebung nicht herstellen.

Benutzeraktion: Stellen Sie bei Verwendung von Live Connection Manager sicher, daß er konfiguriert ist und ordnungsgemäß ausgeführt wird. Bei Verwendung einer Datenbanksprachumgebung wenden Sie sich an den Datenbankadministrator.

DTWF021I **Net.Data ersetzte den Wert der integrierten Variablen <variablen-name>.**

Erläuterung: Net.Data hat den benutzerdefinierten Wert der angegebenen integrierten Variablen überschrieben.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die integrierte Variable nicht versehentlich überschrieben wird, da auf diese Variablen normalerweise nur Lesezugriff besteht. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWF022E **Net.Data stellte einen ungültigen Tabellennamen fest: <tabellenname>.**

Erläuterung: Der Wert der Variablen DTW_SAVE_TABLE_IN ist ein ungültiger Tabellennamen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Variable DTW_SAVE_TABLE_IN einen gültigen

Tabellennamen enthält, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF023E **Net.Data kann die SQL-Anweisung <sql-anweisung> nicht ausführen.**

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene SQL-Anweisung nicht ausführen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die SQL-Anweisung und eventuelle Datenbankfehlernachrichten, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF031I **Net.Data stellte eine fehlende Variablendefinition fest.**

Erläuterung: Net.Data versuchte, eine Zyklusvariable aus einer temporären Zyklustabelle zu löschen. Diese Variable ist jedoch nicht vorhanden oder wurde bereits entfernt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF032I **Net.Data kann die DLL <dll-name> nicht laden.**

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest, der möglicherweise auf mangelnde Speicherkapazität zurückzuführen ist. Dies ist ein interner Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF033I **Net.Data kann die Adresse für die Ausführung der DLL <dll-name> nicht finden.**

Erläuterung: Net.Data versuchte, die Adresse der angegebenen DLL zu finden, um diese zu laden. Entweder ist der Speicher beschädigt, oder der Zeiger enthält eine ungültige Adresse.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF034I Net.Data kann die Datenbank-
verbindung nicht schließen.

Erläuterung: Die Datenbank ist möglicherweise nicht vorhanden oder wurde bereits geschlossen.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF036I Die ROLLBACK-Operation für
die Datenbank ist fehlgeschlagen.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler. Beispielsweise versucht die Anwendung, 10 Zeilen in die Datenbanktabelle einzufügen und diese nach erfolgreichem Einfügen festzuschreiben. Sie kann jedoch nicht alle Zeilen einfügen und versucht, den Job durch Zurücksetzen rückgängig zu machen. Dieser Versuch schlägt jedoch fehl.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF037E Net.Data stellte einen unerwarteten NULL-Befehl fest, der zur Ausführung angegeben war.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF038I Net.Data stellte einen Nullzeiger
in <name> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Vom neuen Operator wurde möglicherweise ein Nullwert zurückgegeben, oder es nicht genügend Speicher vorhanden.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF039I Net.Data konnte den nächsten Datensatz der Datenbank <fehler-trace-information> nicht abrufen.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF040I Net.Data konnte den Datenbank-Cursor <fehler-trace-information> nicht schließen.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF041I Net.Data konnte die globale Aliasnamentabelle nicht finden.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF043I Die Net.Data-Funktion process_output fand die Variable RETURN_CODE nicht. Als Rückkehrcode der Funktion wird eine leere Zeichenfolge verwendet.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF045I Net.Data kann die Adresse des ausführenden Prozesses für DLL <dll-name>:<fehlerinformation>nicht finden.

Erläuterung: Net.Data versuchte, die Adresse der angegebenen DLL zu finden, um diese zu

laden. Entweder ist der Speicher beschädigt, oder der Zeiger enthält eine ungültige Adresse.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF046E Net.Data stellte eine ungültige Sprachumgebung <name-der-sprachumgebung> in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte eine ungültige Sprachumgebungsanweisung in der Datei INI fest.

Benutzeraktion: Weitere Informationen finden Sie im Handbuch *Net.Data Language Environment Reference*. Geben Sie eine gültige Sprachumgebung an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF047E Net.Data konnte eine Funktion in der Sprachumgebung der Art <name-der-sprachumgebung> in Zeile <nummer> nicht ausführen.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF048I Net.Data stellte eine fehlende Variablendefinition für Variable <variablenname> fest.

Erläuterung: Net.Data versuchte, die angegebene Zyklusvariable aus einer temporären Zyklustabelle zu löschen. Diese Variable ist jedoch nicht vorhanden oder wurde bereits entfernt.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWF049E Net.Data stellte eine ungültige Eingabe für eine bedingte Anweisung fest.

Erläuterung: Net.Data hat festgestellt, daß die Eingabe in einer bedingten Anweisung %IF oder %ELSEIF nicht richtig ist.

Benutzeraktion: Weitere Syntaxinformationen finden Sie im Handbuch *Net.Data Reference*. Korrigieren Sie die bedingte Anweisung, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF050E Net.Data kann die HTML- oder XML-Blockspezifikation in der URL nicht finden.

Erläuterung: In der URL wurde kein HTML- oder XML-Block angegeben.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen HTML- oder XML-Block ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWF051E Net.Data stellte in der Parameterliste der gespeicherten Prozedur für die Formulardaten eine ungültige Spezifikation für Weitergabe von Parametern fest. Die Spezifikation für die Weitergabe von Parametern <spezifikation-für-weitergabe-von-parametern> muß IN, OUT oder INOUT sein.

Erläuterung: In der Parameterliste für die gespeicherte Prozedur muß als Syntax entweder das Schlüsselwort IN, OUT oder INOUT verwendet werden.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie die Syntaxspezifikation.

DTWF052E Net.Data stellte in der Parameterliste der gespeicherten Prozedur für die Formulardaten eine fehlende Artenspezifikation fest.

Erläuterung: Der Parameter der gespeicherten Prozedur muß eine Spezifikation des Datentyps enthalten.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den Parameter der gespeicherten Prozedur, indem Sie den Datentyp angeben.

DTWF053E Net.Data stellte in der Parameterliste der gespeicherten Prozedur für die Formulardaten einen fehlenden Parameterwert fest.

Erläuterung: Der Wert des Eingabeparameters einer gespeicherten Prozedur ist nicht vorhanden.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den Parameter der gespeicherten Prozedur, indem Sie den Wert angeben.

DTWF054E Net.Data stellte in der Parameterliste der gespeicherten Prozedur für die Formulardaten ein fehlendes Anführungszeichen am Ende eines Parameterwerts fest.

Erläuterung: Am Anfang des Parameterwerts war ein Anführungszeichen vorhanden, am Ende jedoch nicht.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den Parameterwert, indem Sie das fehlende Anführungszeichen eingeben.

DTWF055E Net.Data stellte eine ungültige Parameterliste in den Formulardaten fest.

Erläuterung: Die Parameterliste für einen Funktionsaufruf ist ungültig.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie die Parameterliste.

DTWF056E Net.Data stellte fest, daß der Eintrag SQL oder FUNC in den Formulardaten leer ist.

Erläuterung: Der Eintrag FUNC oder SQL muß einen Funktionsaufruf oder eine SQL-Abfrage angeben.

Benutzeraktion: Geben Sie in den Formulardaten einen Funktionsaufruf oder eine SQL-Abfrage für den Eintrag FUNC oder SQL an.

DTWF057I Net.Data konnte die nächste Ergebnismenge von der Datenbank nicht abrufen:<fehler-trace-information>.

Erläuterung: Net.Data stellte beim Abrufen der nächsten Ergebnismenge von der Datenbank einen Fehler fest.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Datenbankfehlernachricht. Stellen Sie ferner sicher, daß die SQL-Anweisung die korrekte Anzahl an Ergebnismengen zurückgibt.

DTWF058I Net.Data hat eine Tabelle als Parameter IN in der Parameterliste von Funktion <funktionsname> festgestellt.

Erläuterung: Net.Data-Tabellen können nicht an eine Net.Data-Funktion übergeben werden, wenn diese Funktion mit einer Datenbanksprachumgebung verbunden ist.

Benutzeraktion: Ändern Sie die Parameterliste der Funktion.

DTWF059I Net.Data kann diese Anforderung nicht ausführen, da keine Direktanforderung verfügbar ist.

Erläuterung: Die Direktanforderung wurde inaktiviert.

Benutzeraktion: Setzen Sie DTW_DIRECT_REQUEST in der Net.Data-Initialisierungsdatei auf "yes", sofern die URL-Adresse nicht fehlerhaft ist.

DTWF060I Die Funktion konnte in der gemeinsam benutzten Bibliothek <bibliothek> nicht gefunden werden.

Erläuterung: Net.Data konnte die gemeinsam benutzte Bibliothek der Sprachumgebung nicht laden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie, in welcher Abhängigkeit diese Bibliothek zum System steht.

DTWG000I Net.Data fand ein vorhandenes Register *<registername>* in Funktion *<funktionsname>*.

Erläuterung: Der angegebene Registername wurde bereits zur Definition eines vorhandenen Registernamens verwendet. Der angegebene Registername muß eindeutig sein.

Benutzeraktion: Entfernen Sie zuerst die angegebene Registervariable, oder geben Sie einen eindeutigen Registernamen an. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWG001E Net.Data kann das Register *<name>* in Funktion *<name>* nicht finden.

Erläuterung: Net.Data konnte das angegebene Register nicht finden.

Benutzeraktion: Das angegebene Register ist entweder nicht vorhanden oder wird von einem anderen Prozeß verwendet. Geben Sie ein gültiges Register an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWG005I Net.Data kann die angeforderte Registrieroperation *<name-der-operation>* in Funktion *<funktionsname>* nicht ausführen.

Erläuterung: Die Registrieroperation ist fehlgeschlagen, da Ihre Benutzer-ID nicht über die entsprechende Berechtigung zur Ausführung der angeforderten Operation verfügt.

Benutzeraktion: Holen Sie die entsprechende Berechtigung ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWH000I Net.Data stellte einen internen Fehler in der Cache-Manager-Schnittstelle fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler in der Cache-Manager-Schnittstelle fest.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWH001E Net.Data stellte einen ungültigen Cache-Namen fest: *<name>*.

Erläuterung: Net.Data konnte den angegebenen Cache-Namen nicht finden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Makrodatei, und korrigieren Sie den Cache-Namen. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWH002E Net.Data stellte eine unzureichende Anzahl Parameter in der Cache-Funktion fest.

Erläuterung: Beim Aufrufen der Net.Data-Cache-Funktion wurden nicht genügend Parameter verwendet.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Makrodatei, und korrigieren Sie den Funktionsaufruf. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWH003E Net.Data stellte fest, daß für die Cache-Funktion zu viele Parameter angegeben wurden.

Erläuterung: Beim Aufrufen der Net.Data-Cache-Funktion wurden zu viele Parameter angegeben.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Makrodatei, und korrigieren Sie den Funktionsaufruf. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWL000E Net.Data stellte einen ungültigen Wert in Parameter *<parametername>* in Funktion *<funktionsname>* fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen ungültigen Datentypwert im angegebenen Parameter fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Parameter einen gültigen Datentyp enthält, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL001E Net.Data stellte einen ungültigen Wert in der Variablen *<name>* in Funktion *<name>* fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen ungültigen Wert in der angegebenen Variablen fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Variable einen gültigen Datentyp enthält, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL002E Net.Data stellte unterschiedliche Parameterlisten für dieselbe Funktion in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß die angegebenen Funktionen über unterschiedliche Parameterlisten verfügen. Die angegebenen Funktionen werden benötigt, um identische Parameterlisten zu erhalten.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie die angegebenen Funktionsparameterlisten, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL003E Net.Data stellte fest, daß in der %FUNCTION-Anweisung <name> ein Datentypparameter fehlt.

Erläuterung: Net.Data konnte in einem Makro zum Aufrufen einer gespeicherten SQL-Prozedur einen erforderlichen Datentypparameter nicht finden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Anweisungen %FUNCTION(DTW_SQL) in der Makrodatei. Stellen Sie sicher, daß jede an eine gespeicherte SQL-Prozedur übergebene Variable über einen dafür definierten Datentyp verfügt.

DTWL004E Net.Data stellte fest, daß der Parameterwert <parametername> sich außerhalb des gültigen Bereichs für Tabellen in Funktion <funktionsname> befindet.

Erläuterung: Eine der folgenden Bedingungen liegt vor: Von einem Programm wurde versucht, einen Zeilen- oder Spaltenwert zu ändern. Der empfangene Zeilen- oder Spaltenwert war jedoch kleiner Null oder größer als die maximal zulässige Anzahl an Spalten in der Tabelle. Oder ein Zeilen- oder Spaltenwert wurde als Eingabe für eine integrierte Funktion empfangen. Der empfangene Wert war jedoch kleiner Null oder größer als die aktuelle Anzahl an Spalten und Zeilen in der Tabelle.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Wert nicht kleiner Null oder größer als die aktuelle Anzahl an Spalten in der Tabelle ist.

DTWL005E Net.Data kann nicht alle Anforderungsdaten in der Tabellenvariablen <variablenname> in Funktion <variablenname> zurückgeben.

Erläuterung: Als Ausgabeparameter wurde eine Tabelle definiert, aber die von der Sprachumgebung zurückgegebene Anzahl an Datenzeilen war größer als die maximale zulässige Anzahl an Zeilen für diese Tabelle. Es wurden solange Daten in die Tabelle geschrieben, bis diese voll war. Die restlichen Daten wurden gelöscht.

Benutzeraktion: Sie können die gelöschten Daten entweder ignorieren oder die Tabelle vergrößern und die Funktion erneut ausführen.

DTWL006E Net.Data versuchte, eine Zeile mit Daten zu lesen, deren Länge die für Funktion <funktionsname> maximal unterstützte Anzahl Byte überschreitet.

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte eine Datenzeile nicht in eine Tabellenvariable einlesen, da die maximal zulässige Anzahl Byte in der Zeile überschritten wurde. Die Tabelle kann von Net.Data nicht verarbeitet werden, da sie zu groß ist.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL007E Net.Data stellte fest, daß ein in FFI_PATH angegebener Pfad die in Funktion <funktionsname> maximal unterstützte Anzahl Byte überschreitet.

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) suchte eine Datei, stellte jedoch in der Variablen FFI_PATH der Konfigurationsdatei einen Pfad fest, der länger als die maximal unterstützte Anzahl Byte (4095) war.

Benutzeraktion: Reduzieren Sie die FFI_PATH-Anweisung auf die Verzeichnisse, die von Net.Data für die aktuelle Anwendung benötigt werden.

DTWL008E Net.Data stellte einen arithmetischen Überlauf oder Unterlauf in Funktionsblock <blockname> fest.

Erläuterung: Das Ergebnis einer Rechenoperation enthielt einen Exponenten, der sich nicht innerhalb des zulässigen Bereichs von -999.999.999 bis +999.999.999 befand.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die errechneten Werte im zulässigen Bereich befinden.

DTWL009E Net.Data stellte in Funktionsblock <blockname> eine leere EXEC-Anweisung fest.

Erläuterung: Die in der EXEC-Anweisung eines Funktionsblocks enthaltene Zeichenfolge enthält nur Leerzeichen.

Benutzeraktion: Geben Sie eine Zeichenfolge an, die nicht nur aus Leerzeichen besteht, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL010E Net.Data stellte in einem Funktionsblock <blockname> eine fehlende EXEC-Anweisung fest.

Erläuterung: Im Funktionsblock für die aufzurufende Funktion wurde keine EXEC-Anweisung angegeben.

Benutzeraktion: Fügen Sie dem Funktionsblock die EXEC-Anweisung hinzu, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL011E Net.Data stellte eine ungültige Sprachumgebungsart oder DLL fest: <dll-name>

Erläuterung: Die Sprachumgebungsart oder der DLL-Name von Net.Data in der Makrodatei müssen in der Net.Data-Konfigurationsdatei definiert werden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Makrodatei

und die Net.Data-Konfigurationsdatei db2www.ini, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL012I Net.Data stellte einen internen Fehler in Funktion <funktionsname> fest, Fehlercode: <fehlercode>.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler in der angegebenen Funktion fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWL013I Net.Data kann für Funktion <funktionsname> keinen Speicher zuordnen.

Erläuterung: Der Server konnte eine Speicheranforderung von Net.Data nicht verarbeiten.

Benutzeraktion: Möglicherweise handelt es sich um eine temporäre Bedingung im Server. Falls das Problem weiterhin auftritt, müssen Sie möglicherweise mehr Speicher erwerben.

DTWL015E Net.Data stellte einen ungültigen Tabellenparameter <parametername> in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter für eine Tabelle nicht gültig ist.

Benutzeraktion: Weitere Informationen zu Tabellenparametern finden Sie im Handbuch *Net.Data Reference*. Stellen Sie sicher, daß die richtige Parameterart angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL016E Net.Data stellte einen ungültigen Zeichenfolgeparameter <parametername> in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Zeichenfolgeparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Zeichenfolgeparameter angegeben

wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL017E **Net.Data stellte einen ungültigen Ausgabeparameter** *<parametername>* **in Funktion** *<funktionsname>* **fest.**

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Ausgabeparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Ausgabeparameter angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL018E **Net.Data stellte einen Nullwert in Parameter** *<parametername>* **in Funktion** *<funktionsname>* **fest.**

Erläuterung: Net.Data stellte einen Nullwert im angegebenen Parameter fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Parameter einen Wert enthält, der ungleich Null ist, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL019E **Net.Data stellte einen ungültigen Ausgabeparameter in Zeile** *<nummer>* **fest.**

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Ausgabeparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Ausgabeparameter angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL021I **Net.Data stellte einen internen Fehler in Funktion** *<funktionsname>* **fest:** *<zusätzliche-informationen>*.

Erläuterung: Ein Aufruf an eine Systemfunktion ist fehlgeschlagen. Es handelt sich hierbei um einen internen Fehler, der an Net.Data gemeldet wurde. Möglicherweise ist eine Benutzerinteraktion erforderlich, oder es handelt sich um einen temporären Systemfehler, der von Net.Data nicht verarbeitet werden kann.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie Ihre Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang. Falls der Fehler weiterhin auftritt, wenden Sie sich an den zuständigen Systemadministrator.

DTWL022E **Net.Data kann die Funktion** *<funktionsname>* **in Datei** *<dateiname>* **nicht verarbeiten.**

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Datei nicht verarbeiten, weil die Datei nicht vorhanden ist oder von Net.Data vermutlich aufgrund falscher Leseberechtigungen nicht geöffnet werden konnte.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei vorhanden ist und Net.Data über die richtige Berechtigung verfügt. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWL023E **Net.Data stellte eine ungültige Anzahl Parameter in Funktion** *<funktionsname>* **fest.**

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß eine ungültige Anzahl Parameter angegeben wurde.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die richtige Anzahl an Parametern angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL024E **Net.Data kann nicht alle Anforderungsdaten in Funktion** *<funktionsname>* **zurückgeben.**

Erläuterung: Als Ausgabeparameter wurde eine Tabelle definiert. Die von der Sprachumgebung zurückgegebene Anzahl an Datenzeilen war jedoch größer als die maximale zulässige Anzahl an Zeilen für diese Tabelle. Es wurden solange Daten in die Tabelle geschrieben, bis diese voll war. Die restlichen Daten wurden gelöscht.

Benutzeraktion: Sie können die gelöschten Daten entweder ignorieren, oder die Tabelle vergrößern und die Funktion erneut ausführen.

DTWL025E Net.Data stellte einen ungültigen Wert in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen ungültigen Wert in der angegebenen Funktion fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Variable einen gültigen Datentyp enthält, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL026E Net.Data stellte einen Nullwert in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte einen Nullwert in der angegebenen Funktion fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Parameter einen Wert enthält, der ungleich Null ist, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL027E Net.Data stellte einen ungültigen Zeichenfolgeparameter in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Zeichenfolgeparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Zeichenfolgeparameter angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL028E Net.Data stellte einen ungültigen Tabellenparameter in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Tabellenparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Tabellenparameter angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL029E Net.Data stellte einen ungültigen Ausgabeparameter in Funktion <funktionsname> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß der angegebene Parameter kein gültiger Ausgabeparameter ist.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der richtige Ausgabeparameter angegeben wurde, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL031E Auf den angegebenen SMTP-Server <smtp-server> kann nicht zugegriffen werden.

Erläuterung: Net.Data kann keine Verbindung zum angegebenen SMTP-Server herstellen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß Host-Name bzw. IP-Nummer richtig angegeben wurden. Der SMTP-Server muß auf dem angegebenen Host für Anschluß 25 definiert sein.

DTWL032I Bei der Kommunikation mit dem angegebenen SMTP-Server gab der SMTP-Server folgende Fehlermeldung zurück: <smtp-fehlernachricht>.

Erläuterung: Net.Data versuchte, die E-Mail-Nachricht an den angegebenen SMTP-Server weiterzuleiten. Dabei ist ein Fehler aufgetreten.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß Sie DTW_SENDMAIL mit gültigen Parametern aufrufen.

DTWL033I Die Verbindung zu dem angegebenen SMTP-Server wurde unterbrochen.

Erläuterung: Net.Data versuchte, die E-Mail-Nachricht an den angegebenen SMTP-Server weiterzuleiten. Dabei wurde die TCP/IP-Verbindung unterbrochen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene SMTP-Server aktiv ist, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWL034E Der angegebene SMTP-Server unterstützt ESMTP (Extended Simple Mail Transfer Protocol) nicht, die angegebene E-Mail-Nachricht enthält jedoch ASCII-Zeichen, die nicht im amerikanischen ASCII-Zeichensatz enthalten sind.

Erläuterung: Net.Data kann keine E-Mail-Nachrichten mit 8-Bit-Zeichen an einen SMTP-Server weiterleiten, der nur 7-Bit-Zeichen unterstützt.

Benutzeraktion: Geben Sie entweder einen SMTP-Server an, der ESMTP (8BITMIME) unterstützt, oder verwenden Sie in Ihren E-Mail-Nachrichten keine 8-Bit-Zeichen.

DTWL035I Die Net.Data-Funktion DTW_GETCOOKIE versuchte, ein nicht vorhandenes Cookie auszuführen: <cookie-name>.

Erläuterung: Das Cookie wurde aus einem der folgenden Gründe nicht gefunden:

- Das Cookie wurde nicht gesetzt.
- Das Cookie ist abgelaufen.
- Das Cookie hat kein Ablaufdatum und ist nicht permanent. Der Web-Browser, der das Cookie empfing, wurde beendet oder ist abgestürzt.
- Das Cookie wurde mit einer Sicherheitsoption gesetzt, und die aktuelle HTTP-Anforderung wurde über einen unsicheren Kanal gesendet.
- Als die Anforderung zum Setzen des Cookies übergeben wurde, wurden vom Web-Browser keine Cookies akzeptiert, oder es wurden keine JavaScript-Programme ausgeführt.
- Das Cookie wurde vom Web-Browser gelöscht. Die Anzahl an Cookies übersteigt die Kapazität des Browsers. Informationen zu den diesbezüglichen Einschränkungen finden Sie in der Netscape-Spezifikation unter:

<http://home.netscape.com#46>;

Benutzeraktion: Verwenden Sie zum Bearbeiten dieser Bedingung (Rückkehrcode 8000) einen MESSAGE-Block, oder stellen Sie sicher, daß der

Name des Cookies ordnungsgemäß angegeben wurde.

DTWL036E Sendmail kann die DTW_SENDMAIL-Anlage <dateiname> nicht öffnen.

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Anlage nicht öffnen, weil die Datei nicht vorhanden ist oder Net.Data nicht über die entsprechende Berechtigung zum Öffnen der Datei verfügt.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen Pfad und Dateinamen für die Anlage an, und stellen Sie sicher, daß Net.Data über die entsprechende Berechtigung verfügt. Wiederholen Sie anschließend den Vorgang.

DTWL037I Net.Data versuchte, die Datei <dateiname> zu lesen, die zu groß ist für eine Net.Data-Variable.

Erläuterung: DTWF.READFILE versuchte, eine Datei zu lesen, die zu groß für eine Net.Data-Variable ist. Informationen zu Längenbegrenzungen bei Variablen finden Sie im Handbuch *Net.Data Reference*.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Dateien für die Net.Data-Variable nicht zu groß sind. Sie können die Dateien beispielsweise vor dem Lesen in kleinere Einheiten unterteilen.

DTWL040I Net.Data kann die Datei <dateiname> nicht lesen.

Erläuterung: Net.Data kann die im Dateiparameter von DTWF_READFILE angegebene Datei nicht lesen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Datei vorhanden ist und in der Funktion die richtige Schreibweise hat. Stellen Sie außerdem sicher, daß von FFI_PATH der richtige Pfad angegeben wird.

DTWL041I Net.Data kann die Anforderung zum Hochladen der Datei *<anforderung>* nicht beenden.

Erläuterung: Die Dateiübertragung vom Browser zum Server konnte von Net.Data nicht beendet werden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Konfigurationsvariable DTW_UPLOAD_DIR in der Net.Data-Initialisierungsdatei auf den richtigen Pfad gesetzt ist.

DTWP000E Net.Data stellte einen LIST-Definitionsfehler fest: *<datei>*.

Erläuterung: Net.Data konnte den angegebenen Parameter %LIST nicht wie zuvor deklariert definieren.

Benutzeraktion: Ändern Sie den angegebenen %LIST-Namen in einen eindeutigen Namen, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP001E Net.Data kann die Makrodatei *<makroname>* nicht finden.

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Makrodatei nicht finden, weil die Datei nicht vorhanden ist oder von Net.Data nicht geöffnet werden konnte.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen Pfad und Namen für die Makrodatei an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP003E Net.Data stellte einen doppelten HTML- oder XML-Blocknamen fest: *<blockname>* *<datei>*.

Erläuterung: Net.Data konnte die Verarbeitung nicht fortsetzen, da der HTML- oder XML-Block doppelt vorhanden ist.

Benutzeraktion: Ändern Sie den angegebenen HTML- oder XML-Blocknamen in einen eindeutigen Namen, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP005E Net.Data stellte ein ungültiges Symbol fest: *<symbolname>* *<datei>*.

Erläuterung: Net.Data konnte die Verarbeitung nicht fortsetzen, da das angegebene Symbol ungültig ist.

Benutzeraktion: Entfernen Sie das angegebene ungültige Symbol aus der Makrodatei, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP006E Net.Data stellte ein unerwartetes Ende der Makrodatei *<makroname>* fest.

Erläuterung: Net.Data konnte die Verarbeitung nicht fortsetzen, da ein unerwartetes Dateieinde festgestellt wurde.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß alle Net.Data-Blöcke mit %} enden. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP007I Net.Data kann die %INCLUDE_URL-Adresse *<url-adresse>* nicht verarbeiten.

Erläuterung: Net.Data konnte die über die %INCLUDE_URL-Adresse angegebene URL nicht einfügen, da die URL nicht vorhanden oder ungültig war.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene %INCLUDE_URL-Adresse vorhanden und der Web-Server aktiv ist. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP009E Net.Data stellte eine Zeichenfolge in Anführungszeichen fest, die sich über mehrere Zeilen erstreckt: *<zeichenfolgename>*.

Erläuterung: Die Länge einer Zeichenfolge, die in Anführungszeichen gesetzt ist, darf eine Zeile nicht überschreiten.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die in Anführungszeichen gesetzte Zeichenfolge in einer Zeile steht. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP010I Net.Data kann die %INCLUDE-Anweisung für die Datei <dateiname> nicht verarbeiten.

Erläuterung: Net.Data konnte die %INCLUDE-Anweisung verarbeiten, weil die angegebene Datei nicht vorhanden ist oder von Net.Data nicht geöffnet werden konnte.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei vorhanden ist und Net.Data über die entsprechende Leseberechtigung verfügt. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP011I Net.Data kann die %INCLUDE- oder %INCLUDE_URL-Anweisung für die Datei bzw. die URL <datei-oder-url-name> nicht verarbeiten, weil sie zu stark verschachtelt ist.

Erläuterung: Net.Data konnte die %INCLUDE- oder %INCLUDE_URL-Anweisung nicht verarbeiten, weil die Datei oder URL zu stark verschachtelt ist. Die maximale Anzahl verschachtelter %INCLUDE-Anweisungen oder -Blöcke ist 10.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene %INCLUDE- oder %INCLUDE_URL-Anweisung keine weiteren Dateien enthält, deren Verschachtelungstiefe größer gleich 10 ist. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP013I Net.Data stellte eine Ausnahmebedingung in D2Wtable_ErrRange fest: <name-der-ausnahmebedingung>.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWP014I Net.Data stellte eine Ausnahmebedingung in D2Wtable_ErrNoMemory fest: <name-der-ausnahmebedingung>.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWP015I Net.Data stellte eine Ausnahmebedingung in D2Wtable_ErrInvalid fest: <name-der-ausnahmebedingung>.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWP016I Net.Data stellte eine Ausnahmebedingung in D2Wtable_ErrTooBig fest: <name-der-ausnahmebedingung>.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWP018E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einem SQL-Befehl in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht in einem SQL-Befehl befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP019E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einer Net.Data-Systemvariablen in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht in einer Net.Data-Systemvariablen befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP020E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einer anderen EXEC-Variablendefinition in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht in einer anderen EXEC-Variablendefinition befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP021E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einer bedingten Zeichenfolge in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht in einer bedingten Zeichenfolge befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP022E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einer LIST-Variablen in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht in einer LIST-Variablen befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP023E Net.Data stellte die ungültige Verwendung der EXEC-Variablen in einer EXEC_SQL-Anweisung in Zeile <nummer> fest.

Erläuterung: Net.Data stellte die ungültige Verwendung der angegebenen EXEC-Variablen fest und kann die Verarbeitung nicht fortsetzen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die angegebene EXEC-Variable nicht im Namen einer EXEC_SQL-Anweisung befindet. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP025E Net.Data erwartete ELSEIF/ELSE/ELIF und fand IF <name>.

Erläuterung: Die verschachtelte %IF-Struktur ist ungültig.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die verschachtelte IF-Struktur in der Makrodatei.

DTWP026E Net.Data stellte zu tief verschachtelte IF-Anweisungen fest: <name>.

Erläuterung: Es können höchstens 1024 IF-Anweisungen ineinander verschachtelt sein.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die verschachtelte IF-Struktur in der Makrodatei.

DTWP027E Net.Data stellte ein unpaariges Vorkommen von ELSEIF/ELSE/ELIF fest: <name>.

Erläuterung: Es ist eine ELSEIF/ELSE/ELIF-Anweisung ohne entsprechende IF-Anweisung vorhanden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die verschachtelte IF-Struktur in der Makrodatei.

DTWP028E Net.Data stellte ein ENDIF ohne entsprechendes Gegenstück fest: <name>.

Erläuterung: Es ist eine ENDIF-Anweisung ohne entsprechende IF-Anweisung vorhanden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die verschachtelte IF-Struktur in der Makrodatei.

DTWP029E Net.Data kann den HTML- oder XML-Block <blockname> in Datei <datei> nicht finden.

Erläuterung: Der angegebene HTML- oder XML-Block ist entweder nicht in der Makrodatei vorhanden, oder es wurde kein HTML- oder XML-Block angegeben.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen HTML- oder XML-Block an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWP030E Net.Data stellte in Funktion <funktionsname> mehrere %REPORT-Blöcke fest.

Erläuterung: Release 2 von Net.Data unterstützt mehrere %REPORT-Blöcke nur für DB2.

Benutzeraktion: Verwenden Sie nur einen %REPORT-Block in der Funktion.

DTWP031E Net.Data stellte einen Variablenverweis fest, der mehrere Zeilen umfaßt: <zeichenfolgenname>.

Erläuterung: Eine Variablenreferenz darf nicht länger als eine Zeile sein.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die

Variablenreferenz in einer Zeile steht. Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ000I Net.Data stellte beim Zuordnen von DB2-Ressourcen zur Ausführung des angegebenen Plans einen Fehler fest: <planname>, SSID: <subsystem-id>, Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursache: <zusätzliche-informationen>.

Erläuterung: Net.Data stellte beim Verarbeiten eines OPEN-Befehls einen Fehler fest. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch *DB2 Messages and Codes*.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der DB2-Plannamen und die Subsystem-ID korrekt sind.

DTWQ001I Net.Data stellte beim Aufheben der Zuordnung von DB2-Ressourcen einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursache: <zusätzliche-informationen>.

Erläuterung: Net.Data stellte beim Verarbeiten eines CLOSE-Befehls einen Fehler fest. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch *DB2 Messages and Codes*.

Benutzeraktion: Benachrichtigen Sie den zuständigen Systemprogrammierer.

DTWQ002I Net.Data kann den SQL-Deskriptorbereich in der Funktion exec_start nicht zuordnen.

Erläuterung: Net.Data steht nicht mehr genügend Speicher zur Verfügung, deshalb kann der SQL-Deskriptorbereich in der Funktion exec_start nicht zugeordnet werden.

Benutzeraktion: Geben Sie genügend Speicher frei, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ003I Net.Data kann SQLDA-Host-Variablen in der Funktion `exec_start` nicht zuordnen.

Erläuterung: Net.Data steht nicht mehr genügend Speicher zur Verfügung, deshalb können keine SQLDA-Host-Variablen in der Funktion `exec_start` zugeordnet werden.

Benutzeraktion: Geben Sie genügend Speicher frei, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ005I Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die Umgebungskennung nicht zuordnen.

Erläuterung: Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die angegebene Kennung nicht zuordnen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die ODBC-Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ006I Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die Verbindungskennung nicht zuordnen.

Erläuterung: Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die angegebene Kennung nicht zuordnen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die ODBC-Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ007I Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die Anweisungskennung nicht zuordnen.

Erläuterung: Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung konnte die angegebene Kennung nicht zuordnen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die ODBC-Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWQ008I Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung stellte einen Fehler beim Laden der CLI-Initialisierungsdatei fest: Rückkehrcode: `<rückkehrcode>`, Fehlercode: `<fehlercode>`, Informationscode: `<informationscode>`.

Erläuterung: In der Net.Data-Konfigurationsdatei wurde für die Variable `DSNAOINI` eine ungültige Datei angegeben.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei eine sequentielle Datei oder Teildatei einer partitionierten Datei ist. Stellen Sie außerdem sicher, daß sie auf eine gültige CLI-Initialisierungsdatei verweist und der Benutzer über die entsprechende Leseberechtigung verfügt.

DTWQ009I Die Net.Data-ODBC-Sprachumgebung stellte beim Ausführen von `DSNAOTRC` einen Fehler fest: Rückkehrcode: `<rückkehrcode>`, Fehlercode: `<fehlercode>`, Informationscode: `<informationscode>`.

Erläuterung: In der Net.Data-Konfigurationsdatei wurde für die Variable `DSNAOTRC` eine ungültige Datei angegeben.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei eine sequentielle Datei ist und der Benutzer über die entsprechende Aktualisierungsberechtigung verfügt.

DTWQ010E Net.Data stellte einen ungültigen SQL-Datentyp fest: `<name-des-SQL-datentyps>`.

Erläuterung: Net.Data stellte einen ungültigen SQL-Datentyp fest.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen SQL-Datentyp an, und wiederholen Sie den Vorgang. In *Appendix C. Net.Data Operating System Reference* finden Sie eine Liste gültiger SQL-Datentypen für Ihr Betriebssystem.

DTWQ011I Net.Data stellte beim Initialisieren einer Verbindung zu DB2 mit SSID <ssid-name> einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursachencode: <ursachencode>.

Erläuterung: Net.Data stellte bei einer IDENTIFY-Verarbeitung zur Initialisierung einer DB2-Verbindung einen Fehler fest. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Handbuch *DB2 Messages and Codes*.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die DB2-Subsystem-ID korrekt und aktiv ist.

DTWQ012I Net.Data stellte beim Zuordnen von Benutzer <benutzername> zu einer DB2-Verbindung mit der SSID <ssid-name> einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursachencode: <ursachencode>.

Erläuterung: Net.Data stellte bei einer SIGNON-Verarbeitung für die Zuordnung einer neuen Berechtigungs-ID zu einer DB2-Verbindung einen Fehler fest. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Handbuch *DB2 Messages and Codes*.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Benutzer über die Berechtigung zur Herstellung einer Verbindung mit DB2 verfügt.

DTWQ013I Net.Data stellte beim Zuordnen von DB2-Ressourcen mit Plan <planname> und SSID <ssid-name> einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursachencode: <ursachencode>.

Erläuterung: Net.Data stellte bei einer CREATE THREAD-Verarbeitung für die Zuordnung von DB2-Ressourcen, die zur Ausgabe von SQL erforderlich ist, einen Fehler fest. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Handbuch *DB2 Messages and Codes*.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der DB2-Planname korrekt ist und das richtige DBRM in den Plan eingebunden ist.

DTWQ014I Net.Data stellte beim Aktualisieren einer Verbindung zu DB2 mit SSID <ssid-name> einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>, Ursachencode: <ursachencode>.

Erläuterung: Net.Data stellte beim Wechsel zur angegebenen Subsystem-ID einen Fehler fest.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß das DB2-Subsystem noch aktiv ist.

DTWQ015I Net.Data stellte einen DB2-Fehler fest: SQL-Code: <sql-code>, Ursachencode: <ursachencode>.

Erläuterung: Möglicherweise wird vom neuen Operator NULL ausgegeben, weil nicht genügend Speicher vorhanden ist.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWQ016I Net.Data stellte in der SQL- oder ODBC-Sprachumgebung eine ungültige SQL-Kennung fest.

Erläuterung: Net.Data stellte fest, daß in der SQL- oder ODBC-Sprachumgebung eine ungültige SQL-Kennung vorhanden ist.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Datenbank oder ODBC-Verbindung.

DTWQ017E Net.Data stellte in Funktion <funktionsname> einen ungültigen Aufruf einer gespeicherten Prozedur fest.

Erläuterung: Die Syntax des Aufrufs der gespeicherten Prozedur ist nicht korrekt.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Syntax des Aufrufs der gespeicherten Prozedur korrekt ist.

DTWQ018E Net.Data stellte in Funktion *<funktionsname>* im Aufruf einer gespeicherten Prozedur eine ungültige Parameterliste fest.

Erläuterung: Die Syntax der Parameterliste im Aufruf der gespeicherten Prozedur ist ungültig.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Syntax der Parameterliste in der CALL-Anweisung der gespeicherten Prozedur korrekt ist.

DTWQ019E Net.Data stellte in Funktion *<funktionsname>* eine Eingabetabelle als Ausgabetablelle für eine gespeicherte Prozedur fest.

Erläuterung: Net.Data kann nicht in eine Eingabeparametertabelle schreiben.

Benutzeraktion: Deklarieren Sie den Tabellenparameter in der Funktionsparameterliste als OUT-Parameter.

DTWQ020E Net.Data stellte in Funktion *<funktionsname>* einen fehlenden Namen einer gespeicherten Prozedur fest.

Erläuterung: Net.Data kann den Namen der gespeicherten Prozedur im Aufruf der gespeicherten Prozedur nicht finden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der CALL-Anweisung der gespeicherten Prozedur ein Name zugeordnet ist.

DTWQ021E Net.Data stellte im Aufruf der gespeicherten Prozedur in Funktion *<funktionsname>* zu viele Ergebnismengen fest.

Erläuterung: Die Anzahl der Ergebnismengen im Aufruf einer gespeicherten Prozedur ist auf 32 beschränkt.

Benutzeraktion: Ändern Sie den Aufruf der gespeicherten Prozedur.

DTWQ022E Net.Data stellte fest, daß eine Tabelle mehreren %REPORT-Blöcken in Funktion *<funktionsname>* zugeordnet ist.

Erläuterung: In einer Net.Data-Funktion ist pro Tabelle nur ein %REPORT-Block zulässig.

Benutzeraktion: Verwenden Sie nur einen %REPORT-Block pro Tabelle.

DTWQ023E Net.Data stellte eine Ergebnismenge fest, die nicht im Aufruf der gespeicherten Prozedur in Funktion *<funktionsname>* angegeben war.

Erläuterung: Net.Data stellte einen %REPORT-Block mit einem Tabellennamen fest, der nicht mit einer Tabelle in der CALL-Anweisung der gespeicherten Prozedur übereinstimmt.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Tabellename für den %REPORT-Block mit den Tabellen in der CALL-Anweisung der gespeicherten Prozedur übereinstimmt.

DTWQ024E Net.Data stellte mehrere %REPORT-Blöcke in Funktion *<funktionsname>* fest. Dabei gab mindestens ein %REPORT-Block einen Tabellennamen an, bei einem anderen war dies nicht der Fall.

Erläuterung: Wenn mehrere %REPORT-Blöcke vorhanden sind und der erste %REPORT-Block einen Tabellennamen angibt, müssen die restlichen Blöcke ebenfalls einen Namen angeben. Wenn der erste %REPORT-Block keinen Tabellennamen angibt, dann dürfen auch die anderen %REPORT-Blöcke keinen Tabellennamen angeben.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß entweder alle oder keiner der %REPORT-Blöcke in der Funktion Tabellennamen angeben.

DTWQ025I Net.Data kann keine temporäre Datei für ein LOB erstellen.

Erläuterung: Net.Data konnte im Unterverzeichnis *tmplobs* des über HTML_PATH angegebenen Verzeichnisses keine temporäre Datei erstellen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der HTML_PATH in der Net.Data-Initialisierungsdatei gesetzt ist und Net.Data über die Berechtigung zum Erstellen von Dateien in diesem Verzeichnis verfügt.

DTWQ026I Net.Data kann keine temporäre Datei für ein LOB öffnen.

Erläuterung: Net.Data konnte im Unterverzeichnis *tmplobs* des über HTML_PATH angegebenen Verzeichnisses keine temporäre Datei öffnen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der HTML_PATH in der Net.Data-Initialisierungsdatei gesetzt ist und Net.Data über die Berechtigung zum Erstellen von Dateien in diesem Verzeichnis verfügt.

DTWQ027I Net.Data kann keine Daten von dem LOB abrufen.

Erläuterung: Der GetData-Aufruf vom Datenbank-Server konnte die Daten für diese LOB-Spalte nicht zurückgeben.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie den Zugriff auf die Datenbank für dieser LOB-Spalte.

DTWQ028I Net.Data stellte fest, daß die maximale Anzahl von Ergebnismengen überschritten wurde.

Erläuterung: Es können maximal 32 Ergebnismengen gleichzeitig vom Makro bearbeitet werden.

Benutzeraktion: Schreiben Sie das Makro um, damit höchstens 32 Ergebnismengen gleichzeitig verarbeitet werden.

DTWQ029I Net.Data stellte eine leere Ergebnismenge fest.

Erläuterung: Es wurde eine leere Ergebnismenge zurückgegeben.

Benutzeraktion: Es ist keine Maßnahme erforderlich. Verwenden Sie zum Unterdrücken dieser Nachricht den MESSAGE-Block, um SQLCODE 100 zu erfassen und keine Ergebnismenge zurückzugeben.

DTWQ030I Net.Data benötigt Daten zur Ausführung.

Erläuterung: Es handelt sich hierbei um einen internen Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie diesen Fehler dem Net.Data-Service.

DTWR000I Net.Data kann auf die Oracle-Nachricht für SQL-Code <sql-code> nicht zugreifen: <zusätzliche-informationen>.

Erläuterung: Net.Data konnte auf die angegebene Oracle-Nachricht nicht zugreifen. Möglicherweise ist die Oracle-Umgebung nicht ordnungsgemäß konfiguriert, oder der Zugriff auf die Datei mit der Fehlernachricht ist nicht möglich.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an den zuständigen Oracle-Administrator.

DTWR001E Die Sprachumgebung DTW_ORA bietet keine Unterstützung für mehrere Ergebnismengen.

Erläuterung: Die Sprachumgebung DTW_ORA bietet keine Unterstützung für mehrere Ergebnismengen.

Benutzeraktion: Entfernen Sie alle SQL-Anweisungen aus den Funktionsblöcken der Sprachumgebung DTW_ORA, die mehrere Ergebnismengen generieren.

DTWU000E Net.Data kann die Umgebungsvariable nicht über die API vom Server abrufen: `<variablenname>`.

Erläuterung: Net.Data kann die Umgebungsvariable nicht über die API vom Server abrufen. Überprüfen Sie die Konfigurationsdatei des Servers, um sicherzustellen, daß das API-Plug-In für Net.Data ordnungsgemäß aktiviert ist.

Benutzeraktion: Wenn Sie Net.Data im API-Plug-In-Modus ausführen, müssen Sie diesen in der Konfigurationsdatei des Servers richtig angeben. Lesen Sie die diesbezüglichen Informationen im Handbuch *Verwaltung und Programmierung*, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWU001I Net.Data kann den Speicherbereich vom Netscape-Server nicht über NSAPI zuordnen.

Erläuterung: Wird Net.Data im NSAPI-Plug-In-Modus ausgeführt, ordnet Net.Data den Speicher über die NSAPI-Speicherverwaltungsroutine vom Netscape-Server zu. Der Server kann Net.Data nicht mehr Speicherplatz zuordnen.

Benutzeraktion: Stoppen Sie den Server, und starten Sie ihn erneut.

DTWU003E Net.Data kann die Umgebungsvariable nicht über die API vom Server abrufen.

Erläuterung: Net.Data kann die Umgebungsvariable nicht über die API vom Server abrufen. Überprüfen Sie die Konfigurationsdatei des Servers, um sicherzustellen, daß das API-Plug-In für Net.Data ordnungsgemäß aktiviert ist.

Benutzeraktion: Wenn Sie Net.Data im API-Plug-In-Modus ausführen, müssen Sie diesen in der Konfigurationsdatei des Servers korrekt angeben. Lesen Sie die diesbezüglichen Informationen im Handbuch *Verwaltung und Programmierung*, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWV000E Das Net.Data-Makro-Servlet stellte einen ungültigen Makronamen fest.

Erläuterung: Das Net.Data-Makro-Servlet ist entweder leer, auf Null gesetzt oder nicht vorhanden. Für das Net.Data-Macro-Servlet muß ein gültiger, vollständig qualifizierter Net.Data-Makroname angegeben sein.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen Makronamen unter Verwendung des Parameters `<MACRO>` an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWV001E Das Net.Data-Makro-Servlet stellte einen ungültigen Namen für einen HTML- oder XML-Block fest.

Erläuterung: Der Name für den HTML- oder XML-Block ist entweder auf Null gesetzt oder leer. Für das Net.Data-Makro-Servlet muß ein gültiger HTML- oder XML-Blockname angegeben werden, damit es im angegebenen Net.Data-Makro ausgeführt werden kann.

Benutzeraktion: Geben Sie unter Verwendung des Parameters `<BLOCK>` einen gültigen HTML- oder XML-Blocknamen im angegebenen Net.Data-Makro an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWV007E Das Net.Data-Funktions-Servlet stellte eine ungültige Sprachumgebung fest.

Erläuterung: Die Sprachumgebung für das Net.Data-Funktions-Servlet ist entweder leer, auf Null gesetzt oder nicht vorhanden. Für das Net.Data-Funktions-Servlet muß eine gültige Net.Data-Sprachumgebung angegeben werden.

Benutzeraktion: Geben Sie unter Verwendung des Parameters `<LANGENV>` eine gültige Sprachumgebung an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWV008E Das Net.Data-Funktions-Servlet stellte einen ungültigen Namen für eine Funktion oder eine gespeicherte Prozedur oder eine ungültige SQL-Anweisung fest.

Erläuterung: Der Name für eine Funktion oder eine gespeicherte Prozedur oder die SQL-Anweisung eines Net.Data-Funktions-Servlets ist entweder leer, auf Null gesetzt oder nicht vorhanden. Für das Net.Data-Funktions-Servlet muß ein gültiger Name für eine Funktion oder eine gespeicherte Prozedur oder eine gültige SQL-Anweisung angegeben werden.

Benutzeraktion: Geben Sie unter Verwendung des Parameters *<FUNC>* entweder einen gültigen Namen für eine Funktion oder unter Verwendung des Parameters *<SQL>* eine gültige SQL-Anweisung/einen gültigen Namen für eine gespeicherte Prozedur an.

DTWV011E Das Net.Data-Servlet stellte einen ungültigen HTML-Pfad fest.

Erläuterung: Der HTML-Pfad des Net.Data-Servlets ist entweder leer, auf Null gesetzt oder nicht vorhanden. Für das Net.Data-Servlet muß ein gültiger, vollständig qualifizierter HTML-Pfad für den Web-Server (z. B. "e:\ibmwww\html") angegeben werden.

Benutzeraktion: Geben Sie unter Verwendung des Parameters *<HTMLPATH>* einen gültigen HTML-Pfad ein, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWV012E Der von Net.Commerce oder der Basismethode des Net.Data-Servlets an Net.Data übergebene Ausgabepuffer ist zu klein. Übergeben Sie einen größeren Puffer.

Erläuterung: Net.Data stellte einen internen Fehler fest. Es handelt sich dabei um einen internen Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWX000E Die Net.Data-REXX-Sprachumgebung stellte beim Ausführen einer REXX-Anweisung einen Fehler fest.

Erläuterung: In der DTW_REXX-Inline-Funktion oder im externen REXX-Script wurde eine ungültige REXX-Anweisung gefunden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß alle REXX-Anweisungen in der DTW_REXX-Inline-Funktion oder im externen REXX-Script gültig sind.

DTWX001E Die Net.Data-REXX-Sprachumgebung stellte beim Verarbeiten der Ergebnisdatei einen Fehler fest.

Erläuterung: Net.Data stellte in der Ergebnisdatei ein unerwartetes Token fest, das vom Modul DTWGENOU generiert wurde.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWX002I Die Net.Data-REXX-Sprachumgebung stellte beim Einrichten einer OpenEdition MVS REXX-Umgebung einen Fehler fest.

Erläuterung: Net.Data konnte das Modul BPXWRBLD zum Erstellen einer OE MVS REXX-Umgebung nicht abrufen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß das Modul BPXWRBLD in Ihrer Umgebung verfügbar ist.

DTWX003I Die Net.Data-REXX-Sprachumgebung stellte beim Erstellen einer OpenEdition MVS REXX-Umgebung einen Fehler fest: Rückkehrcode: <rückkehrcode>.

Erläuterung: Net.Data konnte keine OpenEdition MVS REXX-Umgebung erstellen.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWX004I Die Net.Data-REXX-Sprachumgebung konnte keinen Speicher für die Funktion zuordnen.

Erläuterung: Net.Data konnte keinen Speicher für alle REXX-Variablen zuordnen. In der DTW_REXX-Inline-Funktion oder im externen REXX-Script sind zu viele Variablen vorhanden.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Systemadministrator.

DTWY000I Net.Data kann auf die Sybase-Nachricht für SQL-Code <sql-code> nicht zugreifen: <zusätzliche-informationen>.

Erläuterung: Net.Data konnte auf die angegebene Sybase-Nachricht nicht zugreifen. Möglicherweise ist die Sybase-Umgebung nicht ordnungsgemäß konfiguriert, oder der Zugriff auf die Datei mit der Fehlernachricht ist nicht möglich.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den angegebenen Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an den zuständigen Sybase-Administrator.

DTWY001E Die Sprachumgebung DTW_SYB bietet keine Unterstützung für mehrere Ergebnismengen.

Erläuterung: Die Sprachumgebung DTW_SYB bietet keine Unterstützung für mehrere Ergebnismengen.

Benutzeraktion: Entfernen Sie alle SQL-Anweisungen aus den Funktionsblöcken der Sprachumgebung DTW_SYB, die mehrere Ergebnismengen generieren.

DTWZ000I Der Zugriff auf die Makrodatei wurde verweigert, da nicht in der ACL-Datei aufgeführt.

Erläuterung: Die Makrodatei ist in der ACL-Datei nicht aufgeführt, deshalb wurde der Zugriff verweigert.

Benutzeraktion: Fügen Sie die Datei der ACL-

Datei hinzu, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWZ001I Authentifizierung für Benutzer <benutzername> ist fehlgeschlagen.

Erläuterung: Die Authentifizierung für den angegebenen Benutzer ist fehlgeschlagen, weil Benutzer-ID oder Kennwort nicht korrekt ist.

Benutzeraktion: Geben Sie eine gültige Benutzer-ID und ein gültiges Kennwort an, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWZ002I Die ACL-Datei erteilt nicht die erforderlichen Rechte für den Zugriff auf die Makrodatei: ACL-Datei: <acl-name>, Makrodatei: <makroname>, Benutzer-ID: <benutzer-id>, Host-IP-Adresse: <ip-adresse>, Host-Name: <host-name>, HTTP-Methode: <methode>, Name des HTML- oder XML-Blocks: <blockname>.

Erläuterung: Die Authentifizierung für die angegebene Makrodatei, den angegebenen Abschnitt und den angegebenen Benutzer ist fehlgeschlagen.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den Fehler, und wiederholen Sie den Vorgang.

DTWZ003I Net.Data kann die ACL-Datei <dateiname> nicht verarbeiten.

Erläuterung: Net.Data konnte die angegebene Datei nicht verarbeiten, weil die Datei anscheinend nicht das richtige Format hat.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebene Datei vorhanden ist und das richtige Format aufweist.

**DTWZ004I Net.Data stellte einen ungültigen
MACRO_PATH fest.**

Erläuterung: Die Net.Data-Datei db2www.ini enthält eine ungültige MACRO_PATH-Anweisung, oder die Anweisung ist nicht vorhanden.

Benutzeraktion: Geben Sie einen gültigen MACRO_PATH an, und wiederholen Sie den Vorgang.

Kapitel 3. Rückkehrcodes

In diesem Abschnitt werden die Codes beschrieben, die von den Net.Data-Funktionen ausgegeben werden. Der Rückkehrcode und der zugehörige Hilfetext werden wie folgt angezeigt:

[*-*]nnnn

Erläuterung: Ein Text, der eine Erklärung zum Fehler enthält.

Benutzeraktion: Eine Maßnahme des Benutzers zum Beheben des Fehlers.

Ein Rückkehrcode kann positiv oder negativ sein:

Positive Rückkehrcodes

Weisen auf einen Fehler in der Funktion hin, beispielsweise einen Syntaxfehler, ungültige Werte oder einen Systemfehler.

Negative Rückkehrcodes

Weisen auf einen internen Net.Data-Fehler hin.

-1002

Erläuterung: Ein Aufruf an eine interne Funktion ist fehlgeschlagen. Dies ist ein interner Net.Data-Fehler.

Benutzeraktion: Melden Sie den Fehler dem zuständigen Softwareservice.

-1001

Erläuterung: Der Server konnte eine Net.Data-Anforderung zum Zuordnen von Speicher nicht verarbeiten.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Server über eine ausreichende Speicherkapazität verfügt.

1000

Erläuterung: Die bei einem Funktionsaufruf angeforderte Funktion ist keine integrierte Funktion von Net.Data, die unterstützt wird.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der

angegebene Aufruf an die integrierte Funktion keine typografischen Fehler enthält. Im Handbuch *Net.Data Reference* finden Sie eine Liste aller unterstützten integrierten Funktionen.

1001

Erläuterung: Ein Eingabeparameter enthielt einen NULL-Wert.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Parameter definiert und nicht auf NULL gesetzt sind, bevor sie an die Funktion übermittelt werden.

1002

Erläuterung: Ein Eingabeparameter enthielt einen Zeichenfolgewart, der aus einem Nullabschlußzeichen besteht.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Parameter keinen NULL-Wert enthält.

1003

Erläuterung: An einen Funktionsaufruf wurde eine falsche Anzahl an Parametern übergeben.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die Syntax der Funktion, und stellen Sie sicher, daß alle erforderlichen Parameter und nicht mehr als die maximal zulässige Anzahl übergeben werden.

1004

Erläuterung: Ein an einen Funktionsaufruf übergebener Parameter sollte eine Net.Data-Makrotabellenvariable sein, hatte jedoch einen anderen Variablentyp.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Variable in einer DEFINE-Anweisung oder einem DEFINE-Block als TABLE-Variable definiert ist.

1005

Erläuterung: Ein an einen Funktionsaufruf übergebener Parameter sollte eine Zeichenfolgevariable sein, hatte jedoch einen anderen Variablentyp.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Variable in einer DEFINE-Anweisung oder einem DEFINE-Block als Zeichenfolgevariable definiert ist.

1006

Erläuterung: Eine Literalzeichenfolge wurde für einen Parameter, der ein Ausgabeparameter sein sollte, an einen Funktionsaufruf übergeben.

Benutzeraktion: Geben Sie keine Eingabewerte für Ausgabeparameter an. Die Parameterart muß möglicherweise in INOUT geändert werden.

1007

Erläuterung: Ein Parameter enthält einen ungültigen Wert. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Es wurde ein Wert übergeben, der größer als der unterstützte Höchstwert war.

- Es wurde ein Wert übergeben, der kleiner als der unterstützte Mindestwert war.
- Es wurde ein Wert übergeben, der nicht unterstützt wird.
- Es wurde ein Tabellenzeilen- oder -spaltenwert übergeben, der kleiner-gleich Null war.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Wert innerhalb des zulässigen Bereichs liegt und gültig ist.

1008

Erläuterung: Ein Parameter befindet sich außerhalb des Tabellenbereichs. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Ein Programm wollte einen Zeilen- oder Spaltenwert ändern. Der empfangene Zeilen- oder Spaltenwert war jedoch kleiner Null oder größer als die maximal zulässige Anzahl an Tabellenspalten.
- Als Eingabe für eine integrierte Funktion wurde ein Zeilen- oder Spaltenwert empfangen. Der empfangene Wert war jedoch kleiner Null oder größer als die derzeit vorhandene Anzahl an Spalten und Zeilen in der Tabelle.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der angegebene Wert nicht kleiner Null oder größer als die derzeit vorhandene Anzahl an Spalten in der Tabelle ist.

1009

Erläuterung: Die Syntax der von einem System- oder Perl-Programm zurückgegebenen Daten hat nicht das richtige Net.Data-Zeichenfolgeformat. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Es wurde kein Gleichheitszeichen gefunden.
- Es wurde kein Anführungszeichen am Beginn der Zeichenfolge gefunden.
- Es wurde kein Anführungszeichen am Ende der Zeichenfolge gefunden.
- Es wurde kein Trennzeichen zwischen den Werten gefunden.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie die von der Funktion zurückgegebenen Daten auf Syntaxfehler, und ändern Sie das Script entsprechend.

1010

Erläuterung: Nicht alle der angeforderten Daten konnten zurückgegeben werden. Als Ausgabeparameter wurde eine Tabelle definiert, aber die von der Sprachumgebung zurückgegebene Anzahl an Datenzeilen war größer als die maximale zulässige Anzahl an Zeilen für diese Tabelle. Es wurden solange Daten in die Tabelle geschrieben, bis diese voll war. Die restlichen Daten wurden gelöscht.

Benutzeraktion: Sie können die gelöschten Daten entweder ignorieren oder die Tabelle vergrößern und die Funktion erneut ausführen.

2000

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte die angegebene Datei nicht finden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich die Datei in einem Pfad befindet, der über die FFI_PATH-Anweisung in der Initialisierungsdatei angegeben wird.

2001

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte die angegebene Datei nicht öffnen, da sie von diesem oder einem anderen Prozeß verwendet wurde und im angegebenen Modus nicht gemeinsam verwendet werden konnte.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die Datei nicht von einem anderen Prozeß gesperrt wurde.

2002

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte die angegebene Datei nicht schließen, da sie nicht von diesem Makroaufruf geöffnet wurde.

Benutzeraktion: Die Datei muß von dem Makro geschlossen werden, vom dem sie geöffnet wurde. Dabei könnten vorgenommene Änderungen verlorengehen.

2003

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte eine Datenzeile nicht in eine TabellenvARIABLE einlesen, da die Anzahl Byte in der Zeile größer als die maximal unterstützte Anzahl war.

Benutzeraktion: Die Tabelle kann von Net.Data nicht verarbeitet werden, da sie zu groß ist.

2004

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) suchte eine Datei, stellte jedoch in der Konfigurationsdateivariablen FFI_PATH einen Pfad fest, der länger als die maximal unterstützte Anzahl Byte (4095) war.

Benutzeraktion: Reduzieren Sie die FFI_PATH-Anweisung auf die Verzeichnisse, die von Net.Data für die aktuelle Anwendung benötigt werden.

2005

Erläuterung: Ein Aufruf an eine Systemfunktion ist fehlgeschlagen. Es handelt sich dabei um einen internen, an Net.Data berichteten Fehler, der möglicherweise ist eine Benutzerinteraktion erforderlich macht. Es könnte sich auch um einen temporären Systemfehler handeln, der von Net.Data nicht behoben werden kann. Falls der Fehler weiterhin auftritt, wenden Sie sich an den zuständigen Softwareservice.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie Ihre Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang. Falls der Fehler weiterhin auftritt, wenden Sie sich an den zuständigen Softwareservice.

2006

Erläuterung: Eine integrierte FFI-Funktion (Flat File Interface) konnte nicht auf die angegebene Datei zugreifen, da sie von diesem oder einem anderen Prozeß verwendet wurde und im angegebenen Modus nicht gemeinsam verwendet werden konnte.

Benutzeraktion: Beenden Sie den Prozeß mit Hilfe der Datei, und wiederholen Sie den Vor-

gang. Geben Sie eventuell einen RETRY-Wert an, um den Vorgang automatisch zu wiederholen, falls die Datei beim Aufrufen der Funktion verwendet wird.

3001

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte keine Web-Registrierdatenbank erstellen, da die angegebene Registrierdatenbank bereits vorhanden ist.

Benutzeraktion: Geben Sie für die Web-Registrierdatenbank einen anderen Namen an.

3002

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte die angegebene Registrierdatenbank nicht löschen. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Die Registrierdatenbank wurde von einem Prozeß verwendet.
- Die Registrierdatenbank wurde nicht gefunden.

Benutzeraktion: Wird die Registrierdatenbank von einem anderen Prozeß verwendet, wiederholen Sie den Vorgang, nachdem der Prozeß beendet wurde.

3003

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte der angegebenen Registrierdatenbank keinen Eintrag hinzufügen, da der angegebene Eintrag bereits vorhanden ist.

Benutzeraktion: In eine Web-Registrierdatenbank können keine doppelten Einträge gemacht werden. Ändern Sie den Eintrag, und wiederholen Sie die Funktion, oder verwenden Sie den vorhandenen Eintrag.

3004

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte aus der angegebenen Registrierdatenbank keinen Eintrag entfernen oder abrufen, da der angegebene Eintrag nicht vorhanden ist.

Benutzeraktion: Net.Data kann den angeforderten Eintrag der Registrierdatenbank nicht finden.

3005

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte die angegebene Registrierdatenbank nicht verwenden, da sie nicht gefunden werden kann.

Benutzeraktion: Erstellen Sie die Registrierdatenbank, sofern sie nicht bereits vorhanden ist.

3006

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte die angegebene Registrierdatenbank nicht erstellen, da im Namen der Registrierdatenbank ein Pfad nicht vorhanden ist.

Benutzeraktion: Legen Sie beim Erstellen der Registrierdatenbank einen Pfad an.

3007

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte die angegebene Operation nicht beenden, da die anfordernde Funktion nicht über die entsprechende Berechtigung für die Registrierdatenbank verfügt.

Benutzeraktion: Ändern Sie den Sicherheitsparameter in den Funktionen der Web-Registrierdatenbank, um die Operation zu genehmigen.

3008

Erläuterung: Eine integrierte Funktion der Web-Registrierdatenbank konnte die angegebene Registrierdatenbank aus unbekannten Gründen nicht erstellen.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie Ihre Konfiguration, und wiederholen Sie den Vorgang.

4000

Erläuterung: Ein Parameter enthält einen ungültigen Ganzzahlwert. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Ein Eingabeparameter enthielt einen Wert, der keine Ganzzahl war.
- Ein Eingabeparameter enthielt einen Wert, der größer als der maximal zulässige Wert (999.999.999) war.
- Eine Ausgabe kann nicht als Ganzzahl ausgedrückt werden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich der Wert innerhalb des zulässigen Bereichs befindet und gültig ist.

4001

Erläuterung: Ein Parameter enthält einen ungültigen Zahlenwert. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Ein Eingabeparameter enthielt einen Wert, dessen Format für Zahlen nicht zulässig ist.
- Ein Eingabeparameter enthielt einen Wert für einen Exponenten, der sich nicht innerhalb des zulässigen Bereichs von -999.999.999 bis +999.999.999 befand.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß der Wert innerhalb des zulässigen Bereichs liegt und gültig ist.

4002

Erläuterung: Das Ergebnis einer Rechenoperation enthielt einen Exponenten, der sich nicht innerhalb des zulässigen Bereichs von -999.999.999 bis +999.999.999 befand.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß sich der Wert innerhalb des zulässigen Bereichs befindet.

5000

Erläuterung: Die in der EXEC-Anweisung eines Funktionsblocks enthaltene Zeichenfolge enthielt nur Leerzeichen.

Benutzeraktion: Geben Sie eine Zeichenfolge an, die nicht nur aus Leerzeichen besteht.

6000

Erläuterung: Im Funktionsblock für die aufzurufende Funktion wurde keine EXEC-Anweisung angegeben.

Benutzeraktion: Fügen Sie dem Funktionsblock die EXEC-Anweisung hinzu.

6100

Erläuterung: Der Pfad im EXEC-Block ist ungültig, oder der EXEC-Block ist nicht vorhanden.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß ein EXEC-Block angegeben wurde und daß der im EXEC-Block angegebene Pfad auf ein Programmobjekt verweist.

6101

Erläuterung: Für den Datentyp wurden falsche Attribute angegeben, oder der Datentyp wird von Net.Data nicht unterstützt.

Benutzeraktion: Korrigieren Sie den fehlerhaften Parameter wie folgt:

- Stellen Sie sicher, daß die Anzahl der Kommastellen kleiner gleich dem Genauigkeitswert ist, sofern dafür Werte definiert wurden.
- Wurden diese Werte definiert, stellen Sie sicher, daß sie für den Datentyp zulässig sind und daß sich der angegebene Wert innerhalb des zulässigen Bereichs befindet.
- Wenn der Datentyp DTWTABLE lautet, stellen Sie sicher, daß der Parameterwert eine Net.Data-Tabelle ist.
- Stellen Sie sicher, daß der angegebene Datentyp unterstützt wird.

6102

Erläuterung: Beim Konvertieren von Daten von anzeigbarem Format in internes Format oder umgekehrt ist ein Datenkonvertierungsfehler aufgetreten.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die angegebenen Daten mit dem Datentyp des Parameters kompatibel sind.

7000

Erläuterung: Net.Data kann keine Verbindung zum angegebenen SMTP-Server herstellen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß Host-Name oder IP-Nummer richtig angegeben wurde. Der SMTP-Server muß auf dem angegebenen Host für Anschluß 25 definiert sein.

7001

Erläuterung: Net.Data versuchte, die E-Mail-Nachricht an den angegebenen SMTP-Server weiterzuleiten. Dabei ist ein Fehler aufgetreten.

Benutzeraktion: Überprüfen Sie, ob Sie DTW_SENDMAIL mit gültigen Parametern aufgerufen haben.

7002

Erläuterung: Der angegebene SMTP-Server unterstützt ESMTP (Extended Simple Mail Transfer Protocol) nicht. Net.Data kann keine E-Mail-Nachrichten mit 8-Bit-Zeichen (nicht-amerikanischer ASCII-Zeichensatz) an einen SMTP-Server weiterleiten, der nur 7-Bit-Zeichen unterstützt (amerikanischer ASCII-Zeichensatz).

Benutzeraktion: Geben Sie entweder einen SMTP-Server an, der ESMTP (8BITMIME) unterstützt, oder verwenden Sie in Ihren E-Mail-Nachrichten keine 8-Bit-Zeichen.

8000

Erläuterung: Das Cookie wurde nicht gefunden. Eine der folgenden Bedingungen liegt vor:

- Das Cookie wurde nicht definiert.
- Das Cookie ist abgelaufen.
- Das Cookie hat kein Ablaufdatum und ist nicht permanent. Der Web-Browser, der das Cookie empfangen wurde, wurde beendet oder ist abgestürzt.
- Das Cookie wurde mit einer Sicherheitsoption gesetzt, und die aktuelle HTTP-Anforderung wurde über einen unsicheren Kanal gesendet.
- Als die Anforderung zum Setzen des Cookies übergeben wurde, akzeptierte der Web-

Browser keine Cookies oder führte keine JavaScript-Programme aus.

- Das Cookie wurde vom Web-Browser gelöscht. Die Anzahl an Cookies übersteigt die Kapazität des Browsers. Weitere Informationen zu den diesbezüglichen Einschränkungen finden Sie in der Netscape-Spezifikation unter folgender Adresse:

http://search.netscape.com/newsref/std/cookie_spec.html.

Benutzeraktion: Stellen Sie fest, warum das Cookie nicht gefunden wird, und korrigieren Sie den Fehler.

8201

Erläuterung: Eine permanent integrierte Funktion wurde außerhalb der Reihenfolge aufgerufen.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß die dauerhaft integrierten Funktionen korrekt sind und der Reihe nach ausgeführt werden.

Einem Aufruf an DTW_ACCEPT() kann beispielsweise kein Aufruf an DTW_TERMINATE() folgen.

Informationen zur richtigen Reihenfolge permanent integrierter Funktionen finden Sie im Kapitel zu permanenten Makros in *Net.Data Verwaltung und Programmierung für OS/400*.

8202

Erläuterung: Permanenz konnte nicht aktiviert werden. Der Versuch, eine statische Variable zu definieren, schlug fehl, da der vor der Variablen generierte Text in stdout geschrieben wurde.

Benutzeraktion: Stellen Sie sicher, daß Permanenz aktiviert ist, indem Sie die statische Variable definieren, bevor Sie Text in stdout schreiben.

8200

Erläuterung: Makro-Permanenz ist nicht aktiviert. Der Aufruf war an eine integrierte Funktion gerichtet, für die Makro-Permanenz aktiviert sein muß.

Benutzeraktion: Aktivieren Sie die Permanenz innerhalb des Makros, oder entfernen Sie den Funktionsaufruf. Informationen zum Aktivieren permanenter Makros finden Sie in *Net.Data Verwaltung und Programmierung für OS/400*.

Kapitel 4. Trace-Nachrichten

Wenn Ihre Net.Data-Version über eine Protokolleinrichtung verfügt, können Sie für die Net.Data-Aktivitäten einen Trace durchführen. Das Protokollieren kann beim Debug Ihrer Makroanwendungen hilfreich sein. Informationen zum Konfigurieren von Net.Data für das Protokollieren von Trace-Daten finden Sie im Handbuch *Net.Data Verwaltung und Programmierung (Net.Data Administration and Programming Guide)* für Ihre Plattform. Nachfolgend sind die Nachrichten mit einer Erläuterung aufgeführt, die bei aktiver Trace-Funktion möglicherweise protokolliert werden.

DTWF500I **Net.Data invoked using CGI**

Erläuterung: Net.Data was invoked as a CGI application.

DTWF501I **Net.Data invoked using
ICAPI/GWAPI**

Erläuterung: Net.Data was invoked as an ICAPI or GWAPI application.

DTWF502I **Net.Data invoked as a Servlet**

Erläuterung: Net.Data was invoked as a Servlet.

DTWF503I **Net.Data invoked using Net.Com-
merce**

Erläuterung: Net.Data was invoked through Net.Commerce.

Benutzeraktion: None

DTWF504I **Searching '<path_directive>' for
'<filename>' and found file
'<fully_qualified_filename>'**

Erläuterung: Net.Data is searching the specified path configuration variable for the specified file, and found the resulting file.

DTWF505I **The number of open files:
'<num>'**

Erläuterung: Net.Data currently has the specified number of files open.

DTWF506I **Number of days before expiration:
'<%l>d'**

Erläuterung: This version of Net.Data will expire in the specified number of days.

DTWF507I **PATH_TRANSLATED: '<path
name>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWF508I **PATH_INFO: '<path name>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWF509I **SCRIPT_NAME: '<name>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWF510I **CONTENT_TYPE: '<type>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWF511I **CONTENT_LENGTH: '<length>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

| | |
|---------------------|--|
| DTWF512I | QUERY_STRING: '<i><string></i>' |
| Erläuterung: | Internal message for IBM use. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF513I | SERVER_PORT: '<i><num></i>' |
| Erläuterung: | Internal message for IBM use. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF514I | REQUEST_METHOD: '<i><method></i>' |
| Erläuterung: | Internal message for IBM use. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF515I | Initializing Language Environment '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is setting up the specified language environment. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF516I | Uninitializing Language Environment '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is cleaning up the specified Language Environment. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF517I | Invoking Language Environment '<i><name></i>', for function '<i><funcname></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is invoking the specified language environment for the specified function. |

| | |
|---------------------|---|
| DTWF518I | Returning from processing Language Environment '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data has returned from the specified Language Environment after processing the function call. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF519I | Creating Language Environment '<i><name></i>': DLLname='<i><dllname></i>', parameters='<i><parmlist></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is creating the specified language environment using the specified DLL name and parameter list. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF520I | New function, name='<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is creating a function with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF521I | New table variable, name='<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is adding a table variable with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF522I | New variable, name='<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is adding a new variable with the specified name. |

| | |
|---------------------|---|
| DTWF523I | Looking up '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data is attempting to look up a variable or function with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF524I | Found variable '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data found a variable with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF525I | Found table variable '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data found a table variable with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF526I | Found function '<i><name></i>' |
| Erläuterung: | Net.Data found a function with the specified name. |

| | |
|---------------------|--|
| DTWF527I | Setting up parameter list with <i><num></i> parameters |
| Erläuterung: | Net.Data is setting up the parameter list for a function call with the specified number of parameters. |

DTWF528I **Adding parameter,**
 name='<parmname>',
 value='<parmvalue>'

Erläuterung: Net.Data is adding a parameter to the function call parameter list with the specified name and value.

DTWF529I **Adding table parameter,**
 name='<parmname>'

Erläuterung: Net.Data is adding a table parameter to the function call parameter list with the specified name.

DTWF530I **Adding parameter,**
 value='<parmvalue>'

Erläuterung: Net.Data is adding a parameter to the function call parameter list with the specified value.

DTWF531I **Adding OUT parameter,**
 name='<parmname>'

Erläuterung: Net.Data is adding an output parameter to the function call parameter list with the specified name.

DTWF532I **Updating output parameter**
 '<parmname>', with new value
 '<parmvalue>'

Erläuterung: Net.Data is setting the specified output parameter to the new specified value.

DTWF533I **Searching MESSAGE block for**
 '<messagecode>'

Erläuterung: Net.Data is searching a MESSAGE block for the specified return code or SQLSTATE.

DTWF534I **Found an exact SQLSTATE MES-**
 SAGE block match

Erläuterung: Net.Data found a matching SQLSTATE in the MESSAGE block.

DTWF535I **Found an exact MESSAGE block**
 match

Erläuterung: Net.Data found a matching return code in the MESSAGE block.

DTWF536I **Default MESSAGE block message**
 found

Erläuterung: Net.Data did not find a match in the message block and is using the default MESSAGE block message instead.

DTWF537I **No MESSAGE block matches**

Erläuterung: Net.Data did not find any message in the MESSAGE block to match the return code or SQLSTATE.

DTWF538I **Adding MESSAGE block entry**
 for '<returncode>'

Erläuterung: Net.Data is adding a MESSAGE block entry for the specified return code.

DTWF539I **Adding SQLSTATE MESSAGE**
 block entry for '<%s>'

Erläuterung: Net.Data is adding a MESSAGE block entry for the specified SQLSTATE.

DTWF540I **Adding default MESSAGE block**
 entry

Erläuterung: Net.Data is adding a default MESSAGE block entry.

DTWF541I **Resolving a <vartype> variable**
 reference

Erläuterung: Net.Data is resolving a variable reference of the specified variable type.

DTWF542I **Variable resolved to value**
 '<varvalue>'

Erläuterung: Net.Data resolved the variable to the specified value.

DTWF543I Creating a <vartype> variable

Erläuterung: Net.Data is creating a variable of the specified type.

DTWF544I Processing REPORT header

Erläuterung: Net.Data is processing the header of the REPORT block.

DTWF545I Processing REPORT footer

Erläuterung: Net.Data is processing the footer of the REPORT block.

DTWF546I Processing row <rownum> of ROW block

Erläuterung: Net.Data is processing the specified row number of the ROW block.

DTWF547I Setting up report processing variables

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWF548I Printing a default report

Erläuterung: Net.Data is printing a default report.

DTWF549I Beginning execution for function '<name>'

Erläuterung: Net.Data is starting the function call for the specified function.

DTWF550I Enabling default reporting

Erläuterung: Net.Data detected that DTW_DEFAULT_REPORT is YES and no REPORT block exists, so default reporting is enabled.

DTWF551I Limiting result sets to <number> rows

Erläuterung: Net.Data has detected a limit on the current table variable, or RPT_MAX_ROWS is set to a value greater than zero, and is limiting

the number of rows returned to the specified number.

DTWF552I Function call ended for '<name>', return value is '<returnval>'

Erläuterung: Net.Data has finished processing the specified function call and is returning the specified value.

DTWF553I Retrieving next row from the Language Environment

Erläuterung: Net.Data is retrieving the next row from the Language Environment.

DTWF554I <number> rows returned from the Language Environment

Erläuterung: Net.Data has returned the specified number of rows from the Language Environment

DTWF555I Defining function '<name>'

Erläuterung: Net.Data is defining the specified function.

DTWF556I Defining MACRO_FUNCTION '<name>'

Erläuterung: Net.Data is defining the specified MACRO_FUNCTION.

DTWF557I Function call '<name>' is a built-in function

Erläuterung: The current function call is for a built-in function.

DTWF558I Function call '<%s>' is a MACRO_FUNCTION

Erläuterung: The current function call is for a MACRO_FUNCTION function.

DTWF559I Caching macro '<macroname>'

Erläuterung: Net.Data will be caching the specified macro.

DTWF560I Using pre-processed macro '<macroname>'

Erläuterung: Net.Data found the specified macro in the cache and is using the pre-processed version.

DTWF561I Adding macro '<macroname>' to the cache

Erläuterung: Net.Data is adding the pre-processed version of the specified macro to the cache.

DTWF562I Caching web page for macro '<macroname>'

Erläuterung: Net.Data will cache the web page for the specified macro.

DTWF563I Using cached web page for macro '<macroname>'

Erläuterung: Net.Data has found the web page for the specified macro in the cache and is sending the cached page.

DTWF564I Adding web page for macro '<macroname>' to the cache

Erläuterung: Net.Data is adding the web page for the specified macro to the cache.

DTWF565I Processing <directivename> directive: path '<pathname>'

Erläuterung: Net.Data is processing the specified path for either DTW_CACHE_MACRO or DTW_DO_NOT_CACHE_MACRO.

DTWF566I Processing DTW_CACHE_PAGE directive: key '<key>', age '<age>' seconds, and usage scope '<scope>'

Erläuterung: Net.Data has detected a DTW_CACHE_PAGE directive with the specified key, age, and usage scope.

DTWF567I Unable to locate the SQL Language Environment; web page caching disabled

Erläuterung: Net.Data cannot find the SQL Language Environment and is unable to perform any web page caching.

DTWF568I Configuration variable '<%s>' set with value '<%s>'

Erläuterung: Net.Data has detected the specified configuration variable and is setting it to the specified value.

DTWF577I Parsing of the configuration file db2www.ini completed

Erläuterung: Net.Data has completed processing of the initialization file.

DTWI500I Function <name>: importing flat file data into Net.Data table

Erläuterung: Net.Data is importing the contents of a flat file into a Net.Data table variable.

DTWI501I Function <name>: exporting Net-.Data table data to flat file

Erläuterung: Net.Data is exporting the contents of a Net.Data table to a flat file.

DTWI503I Function <name>: deleting entries in the open file handle table

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWI504I Function <name>: splitting the file name into path and filename

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWI505I **Function <name>: parsing FFI_PA-TH**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWI506I **Function <name>: deleting file '<file name>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWJ500I **Function <name>: applet name is '<appletname>'**

Erläuterung: The Java Applet Language Environment detected the specified applet name.

DTWJ501I **Function <name>: applet tag attribute '<attributename>' found with value '<attributevalue>'**

Erläuterung: The Java Applet Language Environment detected an applet tag attribute with the specified name and value

DTWJ502I **Function <name>: DTW_APPLET_ALTTEXT found with value '<alttext>'**

Erläuterung: The Java Applet Language Environment detected the variable DTW_APPLET_ALTTEXT with the specified alternate text.

DTWL500I **Function '<name>' called in the <le_name> Language Environment**

Erläuterung: A function has been called in the specified language environment.

DTWL501I **Function <name>: parameter <parmnum>, name='<parmname>', value='<parmvalue>'**

Erläuterung: In the specified function, the current parameter has the specified name and value.

DTWL502I **Function <name>: parameter <parmnum> is a table variable named '<parmname>'**

Erläuterung: In the specified function, the current parameter is a table variable with the specified name.

DTWL503I **Function <name>: parameter <parmnum> is an <usage> parameter**

Erläuterung: In the specified function, the current parameter has the specified usage type (IN, OUT, or INOUT).

DTWL504I **Function <name>: output parameter '<parmname>' now set to value '<parmvalue>'**

Erläuterung: In the specified function, the current output parameter has been set to the new specified value.

DTWL505I **Function '<name>' was successful**

Erläuterung: The current function call was successful

DTWL506I **Function '<%s>' failed with return code '<%d>'**

Erläuterung: The current function call failed with the specified return code.

DTWL507I **Function <name>: executing inline <language> statements:\n<statements>**

Erläuterung: Net.Data is invoking the specified interpreter with the specified inline language statements.

DTWP500I **Parsing macro '<name>'**

Erläuterung: Net.Data is beginning to parse the specified macro.

DTWP501I Parsing of macro '<name>' completed

Erläuterung: Net.Data has completed parsing the specified macro.

DTWP502I Parsing query string or form data

Erläuterung: Net.Data is parsing either the query string or form data.

DTWP503I Parsing pre-processed macro '<name>'

Erläuterung: Net.Data is parsing a pre-processed (cached) version of the specified macro.

DTWP506I In function yyparse(), the token ID '<num>' with token value '<value>' returned from lexyy

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP507I Calling function add_to_alias_table to add a string_var_list to the alias table

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP508I Calling function add_to_alias_table to add a D2W_Table object to the alias table

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP509I Calling function add_to_alias_table to add a function object to the alias table

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP510I Calling function add_to_alias_table to add an environment variable object to the alias table

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP511I Pre-processing macro '<name>' and saving the results

Erläuterung: Net.Data is pre-processing the specified macro for the macro cache.

DTWP512I Parsing and pre-processing the INCLUDE file '<name>' in macro '<name>'

Erläuterung: Net.Data is pre-processing the specified INCLUDE for the macro cache, while parsing the specified macro.

DTWP513I Parsing and pre-processing the INCLUDE file '<name>' completed

Erläuterung: Net.Data has completed pre-processing and parsing the specified INCLUDE file and is storing it to the macro cache.

DTWP514I Parsing the INCLUDE_URL file '<name>' in macro '<name>'

Erläuterung: Net.Data is parsing the specified INCLUDE_URL directive from the specified macro.

DTWP515I Parsing the INCLUDE_URL file '<name>' completed

Erläuterung: Net.Data has completed parsing the specified INCLUDE_URL directive.

DTWP516I Calling function add_token to add token ID '<num>' and token value '<value>'

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWP517I Parsing INCLUDE_URL file '<name>' from remote server '<name>'

Erläuterung: Net.Data is retrieving the specified INCLUDE_URL file from a remote Web server.

DTWP518I Parsing INCLUDE_URL file
'<name>' from local server

Erläuterung: Net.Data is retrieving the specified INCLUDE_URL file from the local Web server.

DTWP519I Parsing Direct Request with query
string '<name>'

Erläuterung: Net.Data is parsing a Direct Request in the specified query string.

DTWP520I Executing Direct Request

Erläuterung: Net.Data is executing a Direct Request.

DTWQ500I Function <name>: returning result
set starting at row <number>

Erläuterung: Net.Data detected START_ROW_NUM, and is returning result sets starting at the specified row number.

DTWQ501I Function <name>: calculating
TOTAL_ROWS

Erläuterung: DTW_SET_TOTAL_ROWS is set to YES and Net.Data is calculating the TOTAL_ROWS table processing variable.

DTWQ502I Function <name>: TOTAL_ROWS
is <number>

Erläuterung: Net.Data has set the table processing variable, TOTAL_ROWS, to the specified number.

DTWQ503I Establishing a connection to the
database

Erläuterung: Net.Data is connecting to the database.

DTWQ504I Reusing an existing connection to
the database

Erläuterung: Net.Data detected that a connection exists and is reusing the connection.

DTWQ505I Connection established with
SSID='<subsystem_id>',
plan='<planname>', and
userID='<userid>'

Erläuterung: Net.Data established a connection to the database using the specified subsystem ID, plan name, and user ID.

DTWQ506I Connection established with
SSID='<subsystem_id>' and
userID='<userid>'

Erläuterung: Net.Data established a connection to an ODBC database with the specified subsystem ID and user ID.

DTWQ507I Function <name>: calling stored
procedure '<procname>'

Erläuterung: Net.Data is calling the specified stored procedure

DTWQ508I Function <name>: executing SQL
statement '<statement>'

Erläuterung: Net.Data is executing the specified SQL statement.

DTWQ509I Function <name>: no result sets
returned

Erläuterung: Net.Data detected that no result sets were returned from the query or stored procedure call.

DTWQ510I Function <name>: <num> result
sets returned

Erläuterung: Net.Data received specified number of result sets from stored procedure call.

DTWQ511I Function <name>: one or more
result sets returned

Erläuterung: Net.Data detected that at least one result set was returned from the query or stored procedure call.

DTWQ512I **Function** <name>: request for result set '<setname>' (result set <setnum>)

Erläuterung: Net.Data detected a request for the result set identified by the specified set name (which is in the specified position).

DTWQ513I **Function** <%s>: request for result set <%d>

Erläuterung: Net.Data detected a request for the result set in the position specified.

DTWQ514I **Function** <name>: storing result set <setnum> for later

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWQ515I **Function** <name>: fetching next row from result set

Erläuterung: Net.Data is fetching the next row from the current result set.

DTWQ516I **Function** <name>: issuing a COMMIT

Erläuterung: Net.Data is issuing a COMMIT to the database.

DTWQ517I **Function** <name>: issuing a ROLLBACK

Erläuterung: Net.Data is issuing a ROLLBACK to the database.

DTWQ518I **Disconnecting from the database**

Erläuterung: Net.Data is disconnecting from the database.

DTWQ519I **Function** <%s>: created LOB file '<%s>'

Erläuterung: Net.Data retrieved a large object from the database and stored it in the specified file.

DTWQ520I **Function** <name>: retrieved row with values:\n<row>

Erläuterung: Net.Data retrieved the specified row from the database.

DTWQ521I **An error occurred storing a web page in the cache;**
SQLCODE='<sqlcode>',
SQLSTATE='<sqlstate>'

Erläuterung: Net.Data encountered an error with the resulting SQLCODE and SQLSTATE, while attempting to store a Web page in the cache.

DTWQ522I **An error occurred retrieving a web page from the cache;**
SQLCODE='<sqlcode>',
SQLSTATE='<sqlstate>'

Erläuterung: Net.Data encountered an error with the resulting SQLCODE and SQLSTATE, while attempting to retrieve a Web page from the cache.

DTWQ523I **An error occurred attempting automatic cache management;**
SQLCODE='<sqlcode>',
SQLSTATE='<sqlstate>'

Erläuterung: Net.Data encountered an error with the resulting SQLCODE and SQLSTATE, while attempting automatic cache management.

DTWQ524I **Function** <name>: connection reuse returned with return code '<returncode>', action code '0x<actioncode>', connection handle at '0x<con_addr>', for subsystem '<subsystem_id>', plan '<planname>', using user ID '<userid>'

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWQ525I **Function <name>: SQLCA at '0x<sqlca_addr>' contains SQL-CODE '<sqlcode>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWQ526I **Loading CLI initialization file '<filename>'**

Erläuterung: Net.Data is loading the specified CLI initialization file.

DTWS500I **Function <name>: executing external program '<programname>'**

Erläuterung: The System or Perl Language Environment is invoking the specified external program.

DTWS501I **Function <name>: name of file containing output parameters from the program to the <LE> Language Environment: '<filename>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS502I **Function <name>: contents of the output parameters file: '<output>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS503I **Function <name>: name of file containing the standard output: '<filename>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS504I **Function <name>: contents of the standard output: '<output>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS505I **Function <name>: name of script file that invokes the program: '<filename>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS506I **Function <name>: contents of the invoking script: '<contents>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS507I **Function <name>: setting environment variable for input parameter**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS508I **Function <name>: getting an output parameter name: '<parmname>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWS509I **Function <name>: getting an output parameter value: '<parmvalue>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWX500I **Function <name>: executing external REXX exec '<execname>' with command argument list '<arglist>'**

Erläuterung: Net.Data is executing the specified external REXX exec, with the specified argument list.

DTWX502I **Function <name>: creating REXX environment**

Erläuterung: Net.Data is creating a REXX environment for the REXX interpreter.

DTWX503I **Function <name>: calling REXX interpreter to process REXX exec**

Erläuterung: Net.Data is invoking the REXX interpreter to process the current REXX exec.

DTWX504I **Function <name>: processing of REXX exec completed**

Erläuterung: The REXX interpreter has completed processing of the REXX exec.

DTWX505I Function <name>: REXX environment terminated

Erläuterung: Net.Data has terminated the REXX environment for the REXX interpreter.

DTWX506I Function <name>: processing parameter list

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWX507I Function <name>: processing REXX exec header and footer

Erläuterung: Internal message for IBM use.

DTWX508I Function <name>: pre-loading REXX exec

Erläuterung: Internal message for IBM use.

**DTWX509I Function <name>: processing error message with return code
'<retcode>'**

Erläuterung: Internal message for IBM use.

Net.Data Technical Library

Die Net.Data Technical Library auf der Net.Data-Web-Site ist unter folgender Adresse verfügbar:

<http://www.ibm.com/software/data/net.data/library.html>

| Dokument | Beschreibung |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• <i>Net.Data Administration and Programming Guide for OS/390</i>• <i>Net.Data Verwaltung und Programmierung für OS/2, Windows NT und UNIX</i>• <i>Net.Data Verwaltung und Programmierung für OS/400</i> | Enthält Informationen zu Konzepten und Tasks für das Installieren, Konfigurieren und Aufrufen von Net.Data. Außerdem wird das Schreiben von Net.Data-Makros, die Verwendung von Net.Data-Leistungsverfahren und Net.Data-Sprachumgebungen, die Verwaltung von Verbindungen und die Verwendung von Net.Data-Protokoll- und Trace-Funktionen für die Fehlerbehebung und Leistungsverbesserung beschrieben. |
| <i>Net.Data Reference</i> | Beschreibt die Net.Data-Makrosprache, Variablen und integrierte Funktionen. |
| <i>Net.Data Language Environment Interface Reference</i> | Beschreibt die Net.Data-Sprachumgebungsschnittstelle. |
| <i>Net.Data Nachrichten und Codes</i> | Listet die Net.Data-Fehlernachrichten und -Rückkehrcodes auf. |

Bemerkungen

Möglicherweise bietet IBM die in dieser Dokumentation beschriebenen Produkte, Services oder Funktionen in anderen Ländern nicht an. Informationen über die gegenwärtig im jeweiligen Land verfügbaren Produkte und Services sind beim IBM Ansprechpartner erhältlich. Hinweise auf IBM Lizenzprogramme oder andere IBM Produkte bedeuten nicht, daß nur Programme, Produkte oder Dienstleistungen von IBM verwendet werden können. Anstelle der IBM Produkte, Programme oder Dienstleistungen können auch andere ihnen äquivalente Produkte, Programme oder Dienstleistungen verwendet werden, solange diese keine gewerblichen oder anderen Schutzrechte der IBM verletzen. Die Verantwortung für den Betrieb der Produkte, Programme oder Dienstleistungen in Verbindung mit Fremdprodukten und Fremddienstleistungen liegt beim Kunden, soweit nicht ausdrücklich solche Verbindungen erwähnt sind.

Für in diesem Handbuch beschriebene Erzeugnisse und Verfahren kann es IBM Patente oder Patentanmeldungen geben. Mit der Auslieferung dieses Handbuchs ist keine Lizenzierung dieser Patente verbunden. Lizenzanfragen sind schriftlich an IBM Europe, Director of Licensing, 92066 Paris La Defense Cedex, France, zu richten. Anfragen an obige Adresse müssen auf englisch formuliert werden.

Trotz sorgfältiger Bearbeitung können technische Ungenauigkeiten oder Druckfehler in dieser Veröffentlichung nicht ausgeschlossen werden. Die Angaben in diesem Handbuch werden in regelmäßigen Zeitabständen aktualisiert. Die Änderungen werden in Überarbeitungen bekanntgegeben. IBM kann jederzeit Verbesserungen und/oder Änderungen an den in dieser Veröffentlichung beschriebenen Produkten und/oder Programmen vornehmen.

Verweise in diesen Informationen auf Web-Sites anderer Anbieter dienen lediglich als Benutzerinformationen und stellen keinerlei Billigung des Inhalts dieser Web-Sites dar. Das über diese Web-Sites verfügbare Material ist nicht Bestandteil des Materials für dieses IBM Produkt. Die Verwendung dieser Web-Sites geschieht auf eigene Verantwortung.

Werden an IBM Informationen eingesandt, können diese beliebig verwendet werden, ohne daß eine Verpflichtung gegenüber dem Einsender entsteht.

Lizenznehmer des Programms, die Informationen zu diesem Produkt wünschen mit der Zielsetzung: (i) den Austausch von Informationen zwischen unabhängigen, erstellten Programmen und anderen Programmen (einschließ-

lich des vorliegenden Programms) sowie (ii) die gemeinsame Nutzung der ausgetauschten Informationen zu ermöglichen, wenden sich an folgende Adresse:

IBM Canada Limited
Office of the Lab Director
1150 Eglinton Ave. East
North York, Ontario
M3C 1H7
CANADA

Die Bereitstellung dieser Informationen kann unter Umständen von bestimmten Bedingungen - in einigen Fällen auch von der Zahlung einer Gebühr - abhängig sein.

Die Lieferung des im Handbuch aufgeführten Lizenzprogramms sowie des zugehörigen Lizenzmaterials erfolgt im Rahmen der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der IBM, der Internationalen Nutzungsbedingungen der IBM für Programmpakete oder einer äquivalenten Vereinbarung.

Alle in diesem Dokument enthaltenen Leistungsdaten stammen aus einer gesteuerten Umgebung. Die Ergebnisse, die in anderen Betriebsumgebungen erzielt werden, können daher erheblich von den hier erzielten Ergebnissen abweichen. Einige Daten stammen möglicherweise von Systemen, deren Entwicklung noch nicht abgeschlossen ist. Eine Garantie, daß diese Daten auch in allgemein verfügbaren Systemen erzielt werden, kann nicht gegeben werden. Darüber hinaus wurden einige Daten unter Umständen durch Extrapolation berechnet. Die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen. Benutzer dieses Dokuments sollten die entsprechenden Daten in ihrer spezifischen Umgebung prüfen.

Informationen über Produkte anderer Hersteller als IBM wurden von den Herstellern dieser Produkte zur Verfügung gestellt, bzw. aus von ihnen veröffentlichten Ankündigungen oder anderen öffentlich zugänglichen Quellen entnommen. IBM hat diese Produkte nicht getestet und übernimmt im Hinblick auf Produkte anderer Hersteller keine Verantwortung für einwandfreie Funktion, Kompatibilität oder andere Ansprüche. Fragen zu den Leistungsmerkmalen von Produkten anderer Anbieter sind an den jeweiligen Anbieter zu richten.

Aussagen über Pläne und Absichten der IBM unterliegen Änderungen oder können zurückgenommen werden und repräsentieren nur die Ziele der IBM.

Diese Veröffentlichung enthält Beispiele für Daten und Berichte des alltäglichen Geschäftsablaufes. Sie sollen nur die Funktionen des Lizenzprogrammes illustrieren; sie können Namen von Personen, Firmen, Marken oder Produkten enthalten. Alle diese Namen sind frei erfunden, Ähnlichkeiten mit tatsächlichen Namen und Adressen sind rein zufällig.

COPYRIGHT-LIZENZ:

Diese Veröffentlichung enthält Beispielanwendungsprogramme, die in Quellsprache geschrieben sind. Sie dürfen diese Beispielpprogramme kostenlos kopieren, ändern und verteilen, wenn dies zu dem Zweck geschieht, Anwendungsprogramme zu entwickeln, verwenden, vermarkten oder zu verteilen, die mit der Anwendungsprogrammierschnittstelle konform sind, für die diese Beispielpprogramme geschrieben werden. Die in diesem Handbuch aufgeführten Beispiele sollen lediglich der Veranschaulichung und zu keinem anderen Zweck dienen. Diese Beispiele wurden nicht unter allen denkbaren Bedingungen getestet.

Kopien oder Teile der Beispielpprogramme bzw. daraus abgeleiteter Code müssen folgenden Copyrightvermerk beinhalten:

© (Name Ihrer Firma) (Jahr). Teile des vorliegenden Codes wurden aus Beispielpprogrammen der IBM Corp. abgeleitet. © Copyright IBM Corp. _Jahr/Jahre angeben_. Alle Rechte vorbehalten.

Marken

Folgende Namen sind in gewissen Ländern Marken der International Business Machines Corporation.

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| ACF/VTAM | IBM |
| AISPO | IMS |
| AIX | IMS/ESA |
| AIX/6000 | LAN DistanceMVS |
| AIXwindows | MVS/ESA |
| AnyNet | MVS/XA |
| APPN | Net.Data |
| IBM System AS/400 | OS/2 |
| BookManager | OS/390 |
| CICS | OS/400 |
| C Set++ | PowerPC |
| C/370 | QBIC |
| DATABASE 2 | QMF |
| DataHub | RACF |
| DataJoiner | RS/6000 |
| DataPropagator | IBM System /370 |
| DataRefresher | SP |
| DB2 | SQL/DS |
| DB2 Connect | SQL/400 |
| DB2 Extenders | System/370 |
| DB2 OLAP Server | IBM System /390 |
| DB2 Universal Database | SystemView |
| Distributed Relational | VisualAge |
| Database Architecture | VM/ESA |
| DRDA | VSE/ESA |
| eNetwork | VTAM |
| Extended Services | WebExplorer |
| FFST | WIN-OS/2 |
| First Failure Support Technology | |

Folgende Namen sind in gewissen Ländern Marken oder eingetragene Marken anderer Unternehmen:

Microsoft, Windows und Windows NT sind Marken oder eingetragene Marken von Microsoft Corporation.

Java und alle auf Java basierenden Marken und Logos sowie Solaris sind in gewissen Ländern Marken von Sun Microsystems, Inc.

Tivoli und NetView sind in gewissen Ländern Marken von Tivoli Systems Inc.

UNIX ist eine eingetragene Marke und wird ausschließlich von der X/Open Company Limited lizenziert.

Andere Namen von Unternehmen, Produkten oder Dienstleistungen können Marken anderer Unternehmen sein.

Kontaktaufnahme mit IBM

Bei technischen Problemen lesen Sie bitte die entsprechenden Korrekturmaßnahmen im Handbuch *Troubleshooting Guide* und führen Sie diese aus, bevor Sie sich mit der IBM Kundenunterstützung in Verbindung setzen. Mit Hilfe dieses Handbuchs können Sie Informationen sammeln, die die DB2-Kundenunterstützung zur Fehlerbehebung verwenden kann.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder eines der DB2 Universal Database-Produkte bestellen möchten, setzen Sie sich mit einem IBM Ansprechpartner in einer lokalen Geschäftsstelle oder einem IBM Software-Vertriebspartner in Verbindung.

Telefonische Unterstützung erhalten Sie über folgende Nummern:

- Unter 0180 3/313 233 erreichen Sie Hallo IBM, wo Sie Antworten zu allgemeinen Fragen erhalten.
- Unter 0190/772 243 erreichen Sie die DB2 Helpline, wo Sie Antworten zu DB2-spezifischen Problemen erhalten.

Produktinformationen

Telefonische Unterstützung erhalten Sie über folgende Nummern:

- Unter 0180 3/313 233 erreichen Sie Hallo IBM, wo Sie Antworten zu allgemeinen Fragen erhalten.
- Unter 0180/55 090 können Sie Handbücher telefonisch bestellen.

<http://www.ibm.com/software/data/>

Auf den DB2-World Wide Web-Seiten erhalten Sie aktuelle DB2-Informationen wie Neuigkeiten, Produktbeschreibungen, Schulungspläne und vieles mehr.

<http://www.ibm.com/software/data/db2/library/>

Mit **DB2 Product and Service Technical Library** können Sie auf häufig gestellte Fragen, Berichtigungen, Handbücher und aktuelle technische DB2-Informationen zugreifen.

Anmerkung: Diese Informationen stehen möglicherweise nur auf Englisch zur Verfügung.

<http://www.elink.ibm.com/pbl/pbl/>

Auf der Web-Site für die Bestellung internationaler Veröffentlichungen (International Publications) finden Sie Informationen zum Bestellverfahren.

<http://www.ibm.com/education/certify/>

Das 'Professional Certification Program' auf der IBM Web-Site stellt Zertifizierungstestinformationen für eine Reihe von IBM Produkten, u. a. auch DB2, zur Verfügung.

[ftp.software.ibm.com](ftp://software.ibm.com)

Melden Sie sich als *anonymous* an. Im Verzeichnis `/ps/products/db2` finden Sie Demo-Versionen, Berichtigungen, Informationen und Tools zu DB2 und vielen zugehörigen Produkten.

comp.databases.ibm-db2, bit.listserv.db2-l

Über diese Internet-Newsgroups können DB2-Benutzer Ihre Erfahrungen mit den DB2-Produkten austauschen.

Für Compuserve: GO IBMDB2

Geben Sie diesen Befehl ein, um auf IBM DB2 Family Forums zuzugreifen. Alle DB2-Produkte werden über diese Foren unterstützt.

In Anhang A des Handbuchs *IBM Software Support Handbook* finden Sie Informationen dazu, wie Sie sich mit IBM in Verbindung setzen können. Rufen Sie die folgende Web-Seite auf, um auf dieses Dokument zuzugreifen:

<http://www.ibm.com/support/>. Wählen Sie anschließend die Verbindung zum IBM Software Support Handbook am unteren Rand der Seite aus.

Anmerkung: In einigen Ländern sollten sich die IBM Vertragshändler an die innerhalb ihrer Händlerstruktur vorgesehene Unterstützung wenden, nicht an die IBM Unterstützungsfunktion.

Antwort

IBM Net.Data
Nachrichten und Codes
Version 7

Anregungen zur Verbesserung und Ergänzung dieser Veröffentlichung nehmen wir gerne entgegen. Bitte informieren Sie uns über Fehler, ungenaue Darstellungen oder andere Mängel.

Zur Klärung technischer Fragen sowie zu Liefermöglichkeiten und Preisen wenden Sie sich bitte entweder an Ihre IBM Geschäftsstelle, Ihren IBM Geschäftspartner oder Ihren Händler.

Unsere Telefonauskunft "HALLO IBM" (Telefonnr.: 01803/31 32 33) steht Ihnen ebenfalls zur Klärung allgemeiner Fragen zur Verfügung.

Kommentare:

Danke für Ihre Bemühungen.

Sie können ihre Kommentare betr. dieser Veröffentlichung wie folgt senden:

- Als Brief an die Postanschrift auf der Rückseite dieses Formulars
- Als E-Mail an die folgende Adresse: comment@tcvm.vnet.ibm.com

Name

Adresse

Firma oder Organisation

Rufnummer

E-Mail-Adresse

IBM Deutschland Informationssysteme GmbH
SW NLS Center

70548 Stuttgart



Printed in Denmark