

Schnelleinstieg

Dieses Dokument soll Ihnen helfen, eine Basiskonfiguration für IBM Rational Developer for System z zu erstellen.

Landessprachliche Version: Auf der Quick Start CD finden Sie das Dokument für den Schnelleinstieg in verschiedenen Sprachen im druckbaren Portable Document Format (PDF).

Produktübersicht

Rational Developer for System z umfasst eine allgemeine Workbench und integrierte Tools, die die End-to-End-Entwicklung bedarfsgerechter Anwendungen unterstützen und die Entwicklung auf Großrechnern, die Webentwicklung sowie die Entwicklung von Anwendungen mit integrierter heterogener Arbeitslast oder von modularen Anwendungen schneller und effizienter machen.

1 Schritt 1: Zugriff auf die Software



Wenn Sie Ihr Produkt mithilfe von Passport Advantage herunterladen, befolgen Sie die Anweisungen im *Rational Developer for System z Installationshandbuch (IBM Form GI11-3122-02)*, das unter dem folgenden Link verfügbar ist:
<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-3122-02>.

Dieses Produktangebot umfasst Folgendes:

- IBM Rational Developer for System z Quick Start CD
- IBM Rational Developer for System z Installation setup CD
- IBM Rational Developer for System z Installation CD 1 & 2
- IBM Rational Developer for System z Documentation CD
- IBM Rational Developer for System z z/OS SMPE Installation CD
- IBM Rational Developer for System z RSE Server for AIX, Linux® and Linux on System z Installation CD
- IBM Rational Developer for System z Product Activation Kit
- UML Profiles for COBOL Development Extension Installation CD

Anmerkung: Neben den Datenträgern für Developer for System z werden Installationsmedien für weitere Angebote bereitgestellt, die zum Produktpaket mit Rational Developer for System z gehören. Welches Softwarepaket Sie erhalten, hängt davon ab, welche Edition von Rational Developer for System z Sie gekauft haben.

2 Schritt 2: Hardware und Systemkonfiguration bewerten



Ausführliche Informationen zu den Systemvoraussetzungen finden Sie im *Rational Developer for System z Installationshandbuch (IBM Form GI11-3122-02)* (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-3122-02>) und im Handbuch *Rational Developer for System z Hostkonfiguration (IBM Form SC12-4062-03)* (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=SC12-4062-03>). Aktuelle Informationen zu den Voraussetzungen finden Sie im *Rational Developer for System z Prerequisites Guide (IBM Form SC23-7659)* auf der IBM Rational Developer for System z-Website unter "Library" (<http://www-306.ibm.com/software/awdtools/devzseries/library/>).

Anmerkung: Das Installationshandbuch (install.pdf) ist auch auf der *IBM Rational Developer for System z documentation CD* und das Handbuch "Hostkonfiguration" (hostconfig.pdf) auch auf der *IBM Rational Developer for System z z/OS SMPE Installation CD* verfügbar.

3 Schritt 3: Zugriff auf die Dokumentation



Die vollständige Dokumentation, einschließlich Installationsanweisungen, White Papers, Podcasts und Lerntexten finden Sie auf der Rational Developer for System z-Website unter "Library" (<http://www-306.ibm.com/software/awdtools/devzseries/library/>).

4 Schritt 4: Informationen zur Workstationinstallation und -konfiguration lesen

Ausführliche Informationen zur Installation und Konfiguration finden Sie im *Rational Developer for System z Installationshandbuch (GI11-3122-02)*: (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-3122-02>)

Anmerkung: Dieses Dokument (install.pdf) ist auch auf der *IBM Rational Developer for System z documentation CD* verfügbar.

5 Schritt 5: Informationen zur Hostinstallation und -konfiguration lesen

Ausführliche Informationen zur Hostplanung, -installation und -konfiguration finden Sie in den folgenden Veröffentlichungen:

- *Rational Developer for System z Program Directory - HHOP0760 (IBM Form GI11-8298-02)*
(<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-8298-02>)
- *Rational Developer for System z Dokument für den Schnelleinstieg in die Hostkonfiguration (IBM Form GI11-3191-01)*
(<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-3191-01>)
- *Handbuch Rational Developer for System z Hostkonfiguration (IBM Form SC12-4062-03)*
(<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=SC12-4062-03>)
- *Rational Developer for System z Installationshandbuch für RSE Server AIX und Intel Linux (IBM Form SC12-4102-03)*
(<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=SC12-4102-03>)
- *Administratorhandbuch für SCLM Developer Toolkit (IBM Form SC12-4344-01)*
(<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=SC12-4344-01>)

Anmerkung: Diese Dokumente (HHOP0760.pdf, hostconfigqs.pdf, hostconfig.pdf, rseinstall.pdf und sclmdtinstallguide.pdf) sind auch auf der *IBM Rational Developer for System z z/OS SMPE Installation CD* verfügbar.

6 Schritt 6: Hostkomponenten von Rational Developer for System z installieren



Anweisungen für die Installation der Hostkomponenten von Rational Developer for System z finden Sie in der Veröffentlichung *Rational Developer for System z Program Directory - HHOP0760 (IBM Form GI11-8298-02)* (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-8298-02>).

Konfigurationsanweisungen für eine Basisinstallation der Hostfunktionen von Rational Developer for System z enthält die Veröffentlichung *Rational Developer for System z Dokument für den Schnelleinstieg in die Hostkonfiguration (IBM Form GI11-3191-01)* (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=GI11-3191-01>).

Konfigurationsanweisungen für eine komplexe Installation der Hostfunktionen von Rational Developer for System z finden Sie im Handbuch *Hostkonfiguration (IBM Form SC12-4062-03)* (<http://www.elink.ibm.link.ibm.com/publications/servlet/pbi.wss?CTY=DE&FNC=SRX&PBL=SC12-4062-03>).

Anmerkung: Diese Dokumente (HHOP0760.pdf, hostconfigqs.pdf, hostconfig.pdf und sclmdtinstallguide.pdf) sind auch auf der *IBM Rational Developer for System z z/OS SMPE Installation CD* verfügbar.

7 Schritt 7: Workstationkomponenten von Rational Developer for System z installieren



Beginnen Sie wie folgt mit der Installation von Rational Developer for System z auf der Workstation:

1. Legen Sie die *IBM Rational Developer for System z installation setup CD* in das CD-ROM-Laufwerk des Computers ein.
2. Falls der Installationsprozess nicht automatisch von Autorun gestartet wird, führen Sie die Datei `1aunchpad.exe` im Stammverzeichnis des CD-ROM-Laufwerks aus.
 - Um eine Neuinstallation auszuführen, wählen Sie im linken Navigationsmenü **Rational Developer for System z installieren** und anschließend Ihre Benutzerrolle aus, um die Installation von Rational Developer for System z mit den empfohlenen Features und Angebotspaketen zu starten.
 - Um ein Upgrade für eine vorhandene Installation von Rational Developer for System z v 7.5.x durchzuführen, wählen Sie im linken Navigationsmenü **Upgrade für Rational Developer for System z durchführen** aus und klicken Sie anschließend auf **Installation von IBM Installation Manager starten, um das Update für eine vorhandene Installation durchzuführen**. Klicken Sie nach dem Starten von IBM Installation Manager auf die Schaltfläche **Aktualisieren**.
3. Befolgen Sie die im Assistenten "Install Packages" oder "Update Packages" des IBM® Installation Manager angezeigten Anweisungen, um Rational Developer for System z mit den Angebotspaketen zu installieren oder zu aktualisieren.

Beachten Sie die expliziten Installationsanweisungen für Rational Developer for System z bzw. die Anweisungen für die Installation mit einem elektronischen Image im *IBM Rational Developer for System z Installationshandbuch*, um eine fehlerfreie Installation des Produkts sicherzustellen.

Das Information Center für IBM Rational Developer for System z steht Ihnen unter <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ratdevz/v7r6/index.jsp> zur Verfügung.

