



IBM WebSphere Enterprise Service Bus (ESB) V7

Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer serviceorientierten Architektur.

IBM WebSphere ESB stellt eine auf Standards basierende Verbindungs- und Integrationslösung bereit. Diese ermöglicht es Ihnen, Interaktionen zwischen Anwendungen und Services schnell und ohne großen Aufwand zu erstellen und zu implementieren – mit einer geringen Anzahl und einer niedrigen Komplexität von Schnittstellen.

Dank der flexiblen Konnektivitätsinfrastruktur von IBM WebSphere ESB zur Integration von Anwendungen und Services genießen Unternehmen ein Maximum an Beweglichkeit.

Die Highlights von IBM WebSphere Enterprise Service Bus (ESB) V7 in der Übersicht:

- >> Weiterleitung von Nachrichten zwischen Services
- >> Umwandlung von Übertragungsprotokollen sowie Umsetzung von Nachrichtenformaten zwischen Anforderer und Service
- >> Verarbeitung von Geschäftsereignissen aus unterschiedlichen Quellen
- >> Verkürzung der Implementierungszeit durch nahtlose Integration in die von IBM WebSphere Integration Developer bereitgestellte interaktive und grafisch orientierte Entwicklungsumgebung
- >> Minimierung von Betriebsunterbrechungen durch Verwendung einer vordefinierten Mediationsfunktion für die Verarbeitung der Integrationslogik
- >> Erhöhung der Produktivität über alle Benutzerrollen hinweg
- >> Erweiterung von ESB-Szenarien: neue Service-Federation-Management-Funktionen über WebSphere Service Registry und Repository und über die ESB-Familie zur unternehmensweiten Verbesserung der Servicetransparenz und -wiederverwendung
- >> Verbesserung der Prozessintegrität von Serviceinteraktionen mit Ereignissequenzierung und intelligentes Store-and-Forward
- >> Erweiterung der Unterstützung offener Standards
- >> Nahtlose Integration in Produkte aus dem gesamten IBM WebSphere Softwareportfolio
- >> Wenig Programmierkenntnisse erforderlich

IBM WebSphere Enterprise Service Bus ist dabei aber nicht nur ein Transportinstrument für Daten bzw. Informationen; die Lösung kann den Transport auch intelligent „lenken“, indem notwendige Elemente der Daten bzw. Dienste entfernt, kombiniert oder weitergegeben werden.

IBM WebSphere ESB ist zudem nicht isoliert zu betrachten: Er kann mit IBM WebSphere Message Brokern zu heterogenen ESB-Implementierungen zusammengeschlossen werden.

Laden Sie sich gleich das Datenblatt herunter:
ibm.com/software/de/websphere-aktuell