

## Leitfaden für den Schnelleinstieg

*Dieser Leitfaden ist als Einführung in die Installation von IBM Rational Developer for System z vorgesehen.*

**Versionen in anderen Sprachen:** Drucken Sie die entsprechenden PDF-Dateien auf den Installationsmedien, wenn Sie das Dokument „Leitfaden für den Schnelleinstieg“ in anderen Sprachen lesen wollen.

### Produktübersicht

Developer for System z umfasst eine allgemeine Workbench und integrierte Tools, die die End-to-End-Entwicklung bedarfsge-rechter 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. Die Developer for System z-Hostdienstprogramme im Lieferumfang von Developer for System z stellen Tools für Codeüberprüfung und Codeabdeckung im Batch-Modus bereit.

### 1 Schritt 1: Auf die Software zugreifen



Dieses Produktangebot umfasst Folgendes:

- *IBM Rational Developer for System z Leitfaden für den Schnelleinstieg und Dokumentation* - Datenträger
- *IBM Rational Developer for System z Server for z/OS - Installation* - Datenträger
- *IBM Rational Developer for System z - Installation* - Datenträger

Wenn Sie die Software von Passport Advantage herunterladen, finden Sie weitere Informationen im Dokument *Rational Developer for System z e-assemblies to be downloaded from Passport Advantage*<sup>®</sup> (<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21669264>).

### 2 Schritt 2: Hardware- und Systemkonfiguration beurteilen



Informationen zu den Systemanforderungen für Clientsysteme finden Sie in den entsprechenden Abschnitten der Veröffentlichung *IBM Rational Developer for System z Installation (IBM Form GI11-3122)*. Informationen zu den Systemanforderungen für Hostsysteme finden Sie in den entsprechenden Abschnitten in der Veröffentlichung *IBM Rational Developer for System z Hostkonfiguration (IBM Form SC12-4062)*.

Aktuelle Informationen zu den Systemanforderungen für Host- und Clientsysteme finden Sie in den entsprechenden Abschnitten der Registerkarte Developer for System z **System Requirements** der IBM<sup>®</sup> Rational Developer for System z-Website (<http://www-03.ibm.com/software/products/en/developerforsystemz>).

Eine ausführlichere Liste mit den Hardware- und Softwarevoraussetzungen finden Sie im Dokument *IBM Rational Developer for System z Voraussetzungen (IBM Form SC12-4061)* auf der Website zu IBM Rational Developer for System z unter "Library" (<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27038517>).

### 3 Schritt 3: Installieren Sie die Workstationkomponenten von Developer for System z.



Anweisungen zur Installation des Developer for System z-Clients bzw. Anweisungen zur Installation des Clients über ein elektronisches Image finden Sie in der Veröffentlichung *IBM Rational Developer for System z - Installation*.

Ziehen Sie bei der Installation der Developer for System z-Clientkomponenten die folgenden Installations- und Konfigurationsdokumente zurate:

- *IBM Rational Developer for System z Installation*: Enthält Informationen zur Clientinstallation.

Befolgen Sie nach dem Download des Produkts von Passport Advantage zum Installieren der Clientkomponenten von Developer for System z auf der Workstation die Anweisungen in der Veröffentlichung *IBM Rational Developer for System z Installation (IBM Form GI11-3122)*. Diese Veröffentlichung steht auf der folgenden Website zur Verfügung: <http://www-05.ibm.com/e-business/linkweb/publications/servlet/pbi.wss?CTY=US&FNC=SRX&PBL=GI11-8297>.

Die Handbücher zur Installation und Konfiguration des Developer for System z-Clients sind auch auf dem Datenträger *IBM Rational Developer for System z - Leitfaden für den Schnelleinstieg* verfügbar.

Ziehen Sie bei der Installation der Developer for System z-Hostkomponenten die folgenden Installations- und Konfigurationsdokumente zurate:

- *Program Directory for IBM Rational Developer for System z*: Enthält Installationsanweisungen für den z/OS-Host.
- *IBM Rational Developer for System z Dienstprogramm zur Hostkonfiguration*: Enthält allgemeine und grundlegende z/OS-Anweisungen zur Verwendung des Dienstprogramms zur Hostkonfiguration, das Bestandteil von IBM Rational Developer for System z ist.
- *IBM Rational Developer for System z Hostkonfiguration - Leitfaden für den Schnelleinstieg*: Enthält grundlegende Informationen zur z/OS-Hostkonfiguration für Developer for System z.
- *IBM Rational Developer for System z - Hostkonfiguration*: Enthält detaillierte Informationen zur z/OS-Hostkonfiguration für Developer for System z.
- *IBM Rational Developer for System z Hostkonfigurationsreferenz*: Enthält Hintergrundinformationen und unterstützende Informationen zur z/OS-Hostkonfiguration für Developer for System z.

Anweisungen für die Installation der Hostkomponenten von Developer for System z finden Sie im Dokument *IBM Rational Developer for System z Program Directory* (IBM Form GI11-8298).

Konfigurationsanweisungen zur Konfiguration einer Basisinstallation der Hostfunktionen finden Sie in den Veröffentlichungen *IBM Rational Developer for System z Dienstprogramm zur Hostkonfiguration* (IBM Form SC14-7282) und *IBM Rational Developer for System z Hostkonfiguration - Leitfaden für den Schnelleinstieg* (IBM Form GI11-3191).

Anweisungen zur Konfiguration einer Basisinstallation der Hostdienstprogramme finden Sie in den Veröffentlichungen *IBM Rational Developer for System z Host Utilities Program Directory* (IBM Form GI13-2864) und *IBM Rational Developer for System z - Hostkonfiguration - Leitfaden für den Schnelleinstieg* (IBM Form GI11-3191).

Je nach Umgebung reicht eine Basisinstallation und -konfiguration möglicherweise nicht aus. Informationen zu einer komplexeren Installation der Developer for System z-Hostfunktionen finden Sie in der Veröffentlichung *Rational Developer for System z Hostkonfiguration* (IBM Form SC12-4062) sowie bei den unterstützenden Informationen in der Veröffentlichung *IBM Rational Developer for System z Hostkonfigurationsreferenz* (IBM Form SC12-4489).

Informationen zur SCLM Developer Toolkit-Installation und -Konfiguration finden Sie in der Veröffentlichung *SCLM Developer Toolkit Verwaltung* (IBM Form SC12-4344).

Die Veröffentlichungen zur Developer for System z-Hostinstallation und -konfiguration sind auf den Datenträgern *IBM Rational Developer for System z Server for z/OS - Installation* und *IBM Rational Developer for System z - Leitfaden für den Schnelleinstieg und Dokumentation* verfügbar. .

## Weitere Informationen



Weitere Informationen zu Funktionen, Features und Operationen in Developer for System z finden Sie im Developer for System z IBM Knowledge Center, das über [http://www-01.ibm.com/support/knowledgecenter/SSQ2R2/rdz\\_welcome.html](http://www-01.ibm.com/support/knowledgecenter/SSQ2R2/rdz_welcome.html) aufgerufen werden kann.

Die aktuellen Versionen der vollständigen Dokumentation (einschließlich Installationsanweisungen) finden Sie auf der Bibliotheksseite der Developer for System z-Website ([http://www-01.ibm.com/software/sw-library/en\\_US/products/Z964267S85716U24/](http://www-01.ibm.com/software/sw-library/en_US/products/Z964267S85716U24/)).

