

Fujitsu Software BeanConnect™ AS Interoperability Check

Dienstleistungspaket zu Fujitsu Software BeanConnect™ für den Einsatz mit Application Servern

Der Adapter BeanConnect ist eine standardisierte Konnektor-Implementierung nach JCA (Java EE Connector Architecture), die es ermöglicht Daten zwischen Java EE Application Servern wie z.B. Oracle™ WebLogic Server und EIS-Systemen (Enterprise Information Systems) auszutauschen. Das EIS-System kann eine UTM- oder eine CICS-Anwendung sein. BeanConnect wird in Verbindung mit Application Servern freigegeben und gewartet, wenn diese JCA-konform sind. Die Ablauffähigkeit mit dem gewünschten Java EE Application Server kann mit dem hier beschriebenen Dienstleistungspaket „BeanConnect AS Interoperability Check“ sowie dem Dienstleistungspaket „BeanConnect AS Interoperability Service“ (siehe gesondertes Datenblatt) gewährleistet werden. Für die Nutzung der im Produkt BeanConnect enthaltenen Java-Klassen „openUTM JConnect“ sind diese Dienstleistungspakete nicht erforderlich.

Leistungsumfang

„BeanConnect AS Interoperability Check“ ist eine einmalige Bereitstellungsleistung. Sie enthält die Durchführung von Initialtests, um das Zusammenwirken zwischen BeanConnect und dem entsprechenden Application Server sicherzustellen und um die proprietären Eigenschaften des gewünschten Application Servers zu erfüllen. Dabei wird die mit dem Kunden abgestimmte Version des Application Servers verwendet.

Gibt es für diese Version des Application Servers keine kostenlose Testversion/Downloadversion, hat der Kunde für die Bereitstellung des Application Servers bei Fujitsu zu sorgen.

Folgende Tests werden durchgeführt:

- Installation
- Konfiguration
- Start und Stop des Servers
- Deployment von BeanConnect
- Deployment von EJBs für Outbound- und Inbound-Kommunikation
- Test von Outbound und Inbound Kommunikation.
- Konfiguration und Test von Logging-Funktionen des Resource Adapters.

„BeanConnect AS Interoperability Check“ enthält die Bereitstellung von Application Server-spezifischen Anpassungen oder Workarounds für BeanConnect für Probleme, die in den Initialtests auftauchen und den gemeinsamen Betrieb von BeanConnect und Application Server verhindern. Die Bereitstellung erfolgt, wenn die Probleme durch Anpassungen in BeanConnect zu beheben sind und die Kosten für die Anpassungen dem wirtschaftlichen Rahmen des Dienstleistungspakets entsprechen.

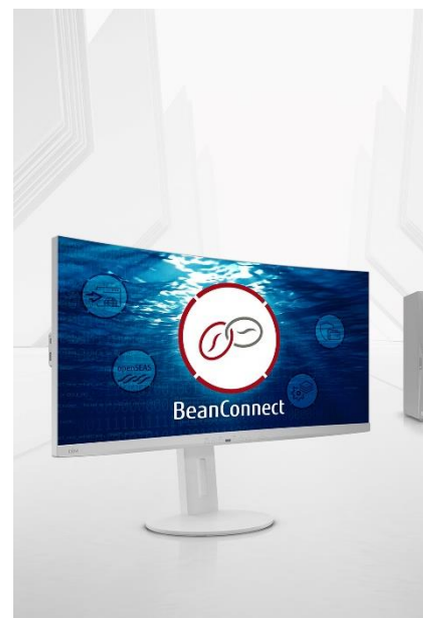
Erwerb des Dienstleistungspaket

Das Dienstleistungspaket „BeanConnect AS Interoperability Check“ für eine Version von BeanConnect und eine Version eines Java EE Application Servers ist zwingend beim Erwerb der Lizenz erforderlich (unabhängig von der Anzahl der betroffenen Rechner oder CPUs).

Hardware/Softwarevoraussetzungen

- BeanConnect V7.0 in Verbindung mit einem JCA V1.6 konformen Application Server;
- Dazu gelten die technischen Hardware- und Software-Voraussetzungen, die im zugehörigen BeanConnect-Datenblatt beschrieben sind.

BeanConnect ist Teil des umfassenden Produktangebots von [openSEAS](https://www.fujitsu.com/de/openSEAS).



Kontakt

Fujitsu

Email: openseas@ts.fujitsu.com

Website: <https://www.fujitsu.com/de/beanconnect>

© Fujitsu 2022. All rights reserved. Fujitsu and Fujitsu logo are trademarks of Fujitsu Limited registered in many jurisdictions worldwide. Other product, service and company names mentioned herein may be trademarks of Fujitsu or other companies. This document is current as of the initial date of publication and subject to be changed by Fujitsu without notice. This material is provided for information purposes only and Fujitsu assumes no liability related to its use.