

FAQ zur Testversion des SAP Web AS 6.10 auf den beigelegten CDs

Problem

Installationsabbruch 28% oder 85%

Lösung

Netzwerkconfiguration gemäß Installationsanleitung prüfen, außerdem die Hinweise zur Installation unter Windows XP beachten.

Vor der Installation bitte *Remote-Registrierungsdienst* und *Distributed Transaction Coordinator* starten.

Problem

Installationsabbruch bei 42%

Lösung

Bei 42% des Installationsvorgangs muss die zweite CD eingelegt werden.

Problem

Installationsabbruch bei 51%

Lösung

Der Installationspfad incl. Laufwerk darf max 12 Zeichen lang sein (z.B. *D:\MINISAP61*).

Problem

Installationsabbruch bei 88%

Lösung

Unter Win 2000 ...**Verwaltung** | **Dienste** den Dienst *Distributed Transaction Coordinator* starten.

Problem

Installationsprobleme unter Windows XP

Lösung

Die Installation des Web AS 6.10 wurde auf FAT32-formatierten Laufwerken unter Windows XP erfolgreich getestet.

Wenn es dennoch zu Problemen bei der Installation kommt, empfehlen wir die Festplatte auf das von Microsoft empfohlene NTFS-Format umzustellen, was unter Windows XP über einfachen Knopfdruck und in wenigen Minuten möglich ist.

Der vollständige Name des Verzeichnisses, in dem die SAP DB des WAS installiert wird, ...*\sapdb\WA1*, darf nicht mehr als 50 Bytes beanspruchen.

Unter Windows XP ist dabei zu beachten, dass der Name des bei der Installation angegebenen Verzeichnisses implizit um benutzerspezifische Pfadangaben ergänzt werden kann.

Problem

Probleme bei der Installation auf Windows NT

Lösung

Windows NT wird ab Version 6.10 nicht mehr unterstützt.

Problem

Fehlermeldung bei Anmeldung: „No Logon possible“ (no hw ID received by mssg server)

Lösung

Die übliche Ursache für diesen Fehler ist, dass die Systemdatei ...*\system32\...\etc\services* bei der Installation bereits einen Eintrag für Port 3600 enthält. Einen solchen Eintrag bitte mit '#' auskommentieren.

Nach der Installation muss der Eintrag so aussehen:

sapmsWA13600/tcp

Problem

Neue Entwicklungsklasse anlegen

Lösung

Bei der Transaktion SE80 gibt es einen Button "Objekt bearbeiten". Damit kann man eine neue Entwicklungsklasse anlegen (Name muss mit Y oder Z beginnen).

Ab der Version 6.10 fällt der Begriff "Entwicklungsklasse" weg und wurde ersetzt durch "Paket".

Problem

Eigene Programme anlegen

Lösung

Beachten: Name muss mit Y oder Z beginnen.

Problem

Globale Ausnahmeklassen

Lösung

Im Buch wird auf S.343 das Präfix für Ausnahmeklassen mit CX_ angegeben. Auf dem Mini Web AS muss hierfür der Kundennamensraum ZCX_ oder YCX_ verwendet werden.

Leider hat die Basis-Version des Mini WebAS noch den Fehler, dass der Class Builder diese Namen nicht akzeptiert.

Bei myGalileo wird deshalb ein Transportauftrag zum Herunterladen angeboten, der dieses Problem behebt. Nach Einspielen des Transports können globale Ausnahmeklassen im Kundennamensraum angelegt werden.

Problem

Laufzeitfehler unter DOKTL

Lösung

Der Fehler tritt nur dann auf, wenn das System auf einem PC ohne Netzwerkverbindung betrieben wird. Zur Abhilfe ist der MS Loopback Adapter wie auf der ersten CD beschrieben zu installieren.

Problem

BSP-Applikationen auf dem Web AS 6.10 entwickeln

Lösung

Auf der Startseite der ersten CD gibt's den Link Starting Web AS 6.10 Demo - Getting started with a simple BSP (Business Server Pages) demo. Der beschreibt die ersten Schritte.

Problem

Entwicklerschlüssel und Lizenzverlängerung

Lösung

Unter <http://www.sap.com/technology/minisap/> steht der Entwicklerschlüssel.
Dort kann man auch den Schlüssel zur Lizenzverlängerung holen.