

Version und Paket

Bevor das CBA Modul installiert werden kann, muss der JBoss durch Module und die standalone.xml erweitert werden. Eine Anleitung kann [folgender Installationanleitung](#) entnommen werden!

Hier kann [die aktuelle Version](#) und das dazugehörige [Changelog](#) eingesehen werden. Das Modul CBA - Configuration Based Application wird immer im EAR-Format ausgeliefert und muss in das Verzeichnis

```
C:\tim\jboss<version>\standalone\deployments\
```

kopiert werden.

Konfigurationen einspielen und anpassen

Im nächsten Schritt muss CBA mit einer Grundkonfiguration versehen werden. Die nötigen Konfigurationen können [hier](#) heruntergeladen werden.

Der **App_Data Order** kann an einer beliebigen Stelle auf dem zu betreibenden Server abgelegt werden, muss aber lesend und schreibend zugegriffen werden könne.

Die Datei **cba.properties** muss unter

```
C:\tim\jboss<version>\standalone\configuration\
```

abgelegt werden und dann an das entsprechende System angepasst werden. Hierzu müssen folgenden Änderungen vorgenommen werden:

| Wert in cba.properties | Erklärung | Wert |
|-------------------------|---|--|
| base_directory | Beinhaltet Grundkonfigurationen zu CBA | Muss an den App_Data Order auf dem Server angepasst werden |
| dau-config | Zugangsdaten zu den Konfigurationsdateien (allgemein) | Benutzer, Passwort und Datenbank |
| dau-config-sql | Zugangsdaten zu den CBA-Konfigurationstabellen für Enterprise Edition | Benutzer, Passwort und Datenbank |
| dau-sql | Zugangsdaten zu einer allgemein gültigen Datenbank | Benutzer, Passwort und Datenbank |
| dau-sql-tim | Zugangsdaten zur TIM Datenbank | Benutzer, Passwort und Datenbank |
| tim_service.wsdl | Gibt die Schnittstelle an, über die mit TIM - Task !n Motion kommuniziert wird (Muss über HTTP erreichbar sein) | Hier muss Host und Port eingetragen werden, die via http erreichbar sind |

Anpassung der TIM Konfigurationen

tim-cba.properties

Damit TIM - Task In Motion mit CBA kommunizieren kann (und dieses auch nutzt), müssen zwei Konfigurationsdateien angepasst werden. In der **tim-cba.properties** muss der **cba-ws** Parameter an die entsprechende [Servereinstellung](#) angepasst werden. Standardmäßig läuft CBA und TIM - Task In Motion auf dem gleichen Server und dem gleichen Port (8080). Daher kann der Wert in den meisten Fällen auf <http://localhost:8080/cba-ws/SaaSTecWeb?wsdl> gesetzt werden.

```
cba-ws=http://HOST:PORT/cba-ws/SaaSTecWeb?wsdl
cba-servlet=/loom-portal/CbaServlet
```

tim.properties

Ausserdem muss in den **tim.properties** folgender Eintrag hinzugefügt oder auskommentiert werden, falls dieser noch nicht vorhanden ist

```
form-provider=com.dooris.cba.providers.CbaFormProvider
```

Vorlagen können von unserer [Downloadseite](#) entnommen werden

From:
<https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / [NEW TIM 6 Documentation](#)

Permanent link:
https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:cba:installation_cba&rev=1456123087

Last update: **2021/07/01 10:01**

