



Eingabeaufforderung, muss der Bootvorgang mit der Zeile

Started in <Zeit>

quittiert sein.

## Anpassung der Standalone.xml

In der Standalone.xml können folgende Parameter angepasst werden:

- Datenbankverbindung
- Loggeinstellungen
- Porteinstellungen
- IP Bindinganpassungen

## Anpassung der Datenbankverbindung

Um die korrekte Datenbank anzugeben, muss in der standalone.xml nach dem Wert **doorisPortalDB** gesucht werden. In diesem Bereich muss die Datenbank, Port, Benutzer und Passwort hinterlegt werden. In diesem Fall handelt es um eine Datenbank mit dem Namen **tim\_v41** die auf dem gleichen Host wie TIM läuft (**localhost**) und den Port **3306** nutzt.



## Anpassung der Loggeinstellungen

T!M - Task !n Motion und der dazugehörige JBoss wird immer mit einem Standardlogging ausgeliefert. Um hier Einstellungen anzupassen, wird entsprechendes Fachwissen benötigt. Einige Grundeinstellungen können [dieser Seite](#) entnommen werden. Für alle weiteren Rückfragen steht der Support unter [support@tim-solutions.de](mailto:support@tim-solutions.de) gerne zur Verfügung.

## Porteinstellungen

Der Port wird immer aus dem Portwert (zB  $\${jboss.http.port:8080}$  + Offset) zusammengesetzt.

In der

Standardauslieferung ist der Wert 8080 + 0 Offset,

womit der JBoss auf Port 8080 läuft. Um die Ports anzupassen, muss einer der beiden Werte geändert werden. Diese Änderung sollte nur mit entsprechenden Fachwissen vorgenommen werden!



**Des weiteren müssen folgende Konfigurationen geändert werden, sollte CBA genutzt werden:**

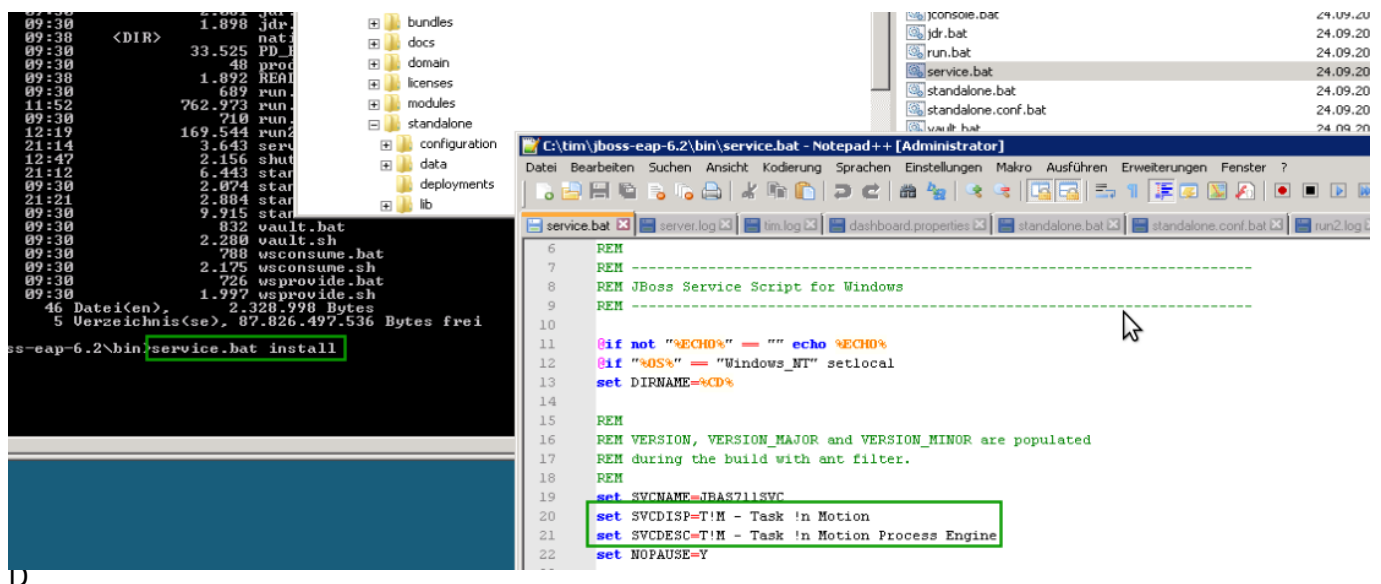
- `tim-cba.properties`
- `cba.properties`
- `dashboard.properties`

## IP Bindunganpassungen

Ebenfalls in der Standalone.xml kann angepasst werden, auf welche IP-Adresse der JBoss hören soll. Aus Sicherheitsgründen ist dies Standardmäßig auf 127.0.0.1 gebündet und sollte nur unter entsprechenden Anleitung oder Fachkenntnis geändert werden!

[illegible]

## Konfiguration und Installation als Windowsdienst



ienst zu installieren, muss zuerst das [Native JBoss Paket](#) heruntergeladen werden. Diese muss dann entpackt werden und muss ebenfalls in das JBoss Verzeichnis kopiert werden. Über die Eingabeaufforderung muss dann der Befehl

```
service.bat install
```

ausgeführt werden. Dieser installiert den Dienst **T!M - Task !n Motion** auf Ihrem System.

**ACHTUNG!** Unter Windows 7, Windows Server 2008 und aufwärts, muss das die Eingabeaufforderung als Adminsitrator ausgeführt werden (Rechte Maustaste - Als Administrator ausführen)

Bei auftreten Problemen oder Fehlermeldungen, kann man sich direkt an den Support von TIM - Task In Motion unter **support@tim-solutions.de** wenden.

## Testen der Verbindung zum JBoss

Ist der Dienst gestartet, sollte der JBoss über folgende Adresse erreichbar sein

**<http://Computername:8080/loom-portal/>**

Nach dem Aufruf dieser Seite, sollte die [Loginmaske](#) von TIM - Task In Motion erscheinen. Falls dies nicht der Fall sein sollte, wenden Sie sich bitte an **[support@tim-solutions.de](mailto:support@tim-solutions.de)** und senden Sie die dazugehörigen [Logdateien](#)

**! Achtung Firewall**

In den meisten Firmen sind alle Rechner und Server, aus Sicherheitsgründen, mit einer so genannten Firewall geschützt, die Verbindungen nicht zulassen. In diesem Fall muss man sich an die IT-Abteilung wenden und das weitere Vorgehen erfragen.

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:installation\\_jboss&rev=1414483074](https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:installation_jboss&rev=1414483074)

Last update: **2021/07/01 09:59**

