

Allgemeines

Da TIM auf Java basiert, kann die Software auf jedem System betrieben werden, auf dem Java lauffähig ist. Beispiele wären hierfür:

- Windows Server 2008
- Windows Server 2012 (R2)
- Windows Server 2016 (R2)
- Alle Unix System (Debian, Ubuntu, SuSE, ...)
- Mac OSX
- uvm

Diese System sind natürlich auch im virtuellen Bereich nutzbar und stellen somit keine Einschränkung dar.

Softwarevoraussetzungen

Server:

- Java JDK 8 ([zur Installationsanleitung](#))
- Datenbank (z.B. MySQL Version 5.5, 5.6 und 5.7, Oracle 12 , MS-SQL 2016) ([zur Installationsanleitung](#))
- JBoss in Version EAP 6.4 oder 7.1 ([zur Installationsanleitung](#))

Client:

- Als Client dient nahezu jeder Browser und dieser benötigt keine besonderen Voraussetzungen, wie Java JRE oder Flash.
- Internet/Intranet-fähiger Client
- Mozilla Firefox ab Version 2.0.0.20
- Google Chrome ab Version 39.0
- Microsoft Internet Explorer ab Version 9

Empfehlungen für Erstinstallation

Da TIM mit den den Größen der Prozesse skaliert, sind folgende Angaben nur ein Richtwert.

Komponente	TIM - Engine	Datenbank
CPU	1 Kern @ min. 2.4 Ghz	1 Kerne @ min. 2.4 Ghz
Arbeitsspeicher	2GB freier Arbeitsspeicher	2GB Arbeitsspeicher
Festplatte	10GB	20GB
Software Version	Windows Server 2016 R2 / Unix Debian Stretch	Oracle 12c oder MS-SQL Server 2016

MS-SQL Server 2012/2014 werden unterstützt, erlauben es aber nicht mehrere Mandanten im Dashboard anzusteuern.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:requirement&rev=1542277989>

Last update: **2021/07/01 09:56**

