

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
- 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 7 ([zur Installationsanleitung](#))
- Datenbank (z.B. MySQL Version 5.x, Oracle 11, MS-SQL 2012) ([zur Installationsanleitung](#))
- JBoss in Version 5.1.0 GA, EAP 6.0.1, AS 7 ([zur Installationsanleitung](#))

Ab Version > 4.0 muss JBoss EAP 6.2 eingesetzt werden

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

Hardwareanforderungen

Da TIM mit den angemeldeten Benutzern und den Größen der Prozesse skaliert, ist folgende Tabelle nur ein Richtwert. Das System kann relativ einfach nach Bedarf angepasst werden.

Die nachstehende Tabelle ist ein Richtwert und kann je nach Kundenanforderung stark abweichen

	TIM - Engine	Datenbank
50 User	2 Kerne / 2GB Ram	2 Kerne / 2GB Ram
200 User	2 Kerne / 4GB Ram	2 Kerne / 2GB Ram
500 User	4 Kerne / 6GB Ram	2 Kerne / 4GB Ram
800 User	4 Kerne / 8GB Ram	4 Kerne / 4GB Ram

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=1450692004>

Last update: **2021/07/01 09:58**

