

Hardware- und Softwareanforderungen für die Installation von TW Struktura / TW ArchiMed ab Version 2012

In diesem Dokument werden die Anforderungen an die Hardware und Software zum Ausführen von TW Struktura / TW ArchiMed aufgeführt.

Arbeitsplatz mit SQL Server (Einzelplatz)

Prozessor	Prozessortyp: Pentium IV-kompatibler Prozessor oder schneller Prozessorgeschwindigkeit: Minimum: 1 GHz, Empfohlen: 2 GHz oder schneller
Betriebssystem	Windows 7, Windows Vista , Windows XP SP 3, Windows 2000 SP4 Windows Server 2008 / R2, Windows Server 2003 / R2 SP 2 (Desktop-Betriebssysteme nur! Als Professional, Business-, Enterprise-, Ultimate-Versionen)
Software	Folgende systemnahe Software muß nach Bedarf installiert werden: MS .NET Framework 2.0 SP2 oder 3.5 SP 1, MS Windows Installer 4.5, MS SQL Server 2008 R2 Express Edition, Access 2002 Runtime, Dongle-Treiber und weitere Komponenten
SQL Server	Minimum: SQL Server 2000 / MSDE 2000
Arbeitsspeicher	Minimum: 1 GB, Empfohlen: 3 GB oder mehr (abhängig vom jeweiligen Betriebssystem)
Festplatte	4 GB verfügbarer Festplattenspeicherplatz. Die tatsächlichen Anforderungen hängen von der Anzahl und Größe der Projekte ab.
Laufwerk	Ein CD-Laufwerk ist erforderlich, falls die Installation von Medien erfolgt.
Anzeige	Die grafische Benutzeroberfläche erfordert eine Auflösung von mindestens 1024 x 768 Pixel, Optimal: 1280 x 1024 Pixel oder mehr
Berechtigung	Sie müssen zum Zeitpunkt der Installation über administrative Rechte auf dem PC verfügen.

Arbeitsplatz ohne SQL Server (Netzwerk Client)

Prozessor	Prozessortyp: Pentium IV-kompatibler Prozessor oder schneller Prozessorgeschwindigkeit: Minimum: 1 GHz, Empfohlen: 2 GHz oder schneller
Betriebssystem	Windows 7, Windows Vista , Windows XP SP 3, Windows 2000 SP4 Windows Server 2008 / R2, Windows Server 2003 / R2 SP 2 (Desktop-Betriebssysteme nur! Als Professional, Business-,Enterprise-, Ultimate-Versionen)
Software	Folgende systemnahe Software muß nach Bedarf installiert werden: Access 2002 Runtime, Dongle-Treiber und weitere Komponenten
Arbeitsspeicher	Minimum: 1 GB, Empfohlen: 3 GB oder mehr (abhängig vom jeweiligen Betriebssystem)
Festplatte	Minimum: 512 MB verfügbarer Festplattenspeicherplatz. Empfohlen: 1 GB oder mehr
Laufwerk	Ein CD-Laufwerk ist erforderlich
Anzeige	Die grafische Benutzeroberfläche erfordert eine Auflösung von mindestens 1024 x 768 Pixel, Optimal: 1280 x 1024 Pixel oder mehr
Datensicherung	Erforderlich!!!. Die TW Struktura / TW ArchiMed Datenbank wird durch Sie am Server regelmäßig gesichert oder mittels Programm-Export.
Berechtigung	Sie müssen zum Zeitpunkt der Installation über administrative Rechte auf dem PC verfügen.

Datenbank Server (SQL Server)

Microsoft SQL Server 2008 R2 Express Edition ist eine kostenlose, leicht zu installierende, reduzierte Version von SQL Server 2008 R2. Sie ist ideal für bis zu fünf TW Struktura / TW ArchiMed Arbeitsplätzen.

Die Größe der Datenbanken kann **4 GB** nicht überschreiten.
Es wird nur **eine CPU und 1 GB adressierbarer RAM** unterstützt.

Bei mehr als fünf Benutzern von TW Struktura / TW ArchiMed wird die Lizenz einer Standard Edition des SQL Server 2008 R2 empfohlen.

Diese Standard Edition ist nicht in der Lizenzierung von TW Struktura / TW ArchiMed enthalten, kann jedoch über TragWerk Software kostengünstig bezogen werden.

Prozessor	Prozessortyp: Pentium IV-kompatibler Prozessor oder schneller Prozessorgeschwindigkeit: Minimum: 1 GHz, Empfohlen: 2 GHz oder schneller
Betriebssystem	Windows 2000, Windows XP, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 / R2 , Windows Server 2003 / R2 SP 2 (Desktop-Betriebssysteme nur! Als Professional, Business-,Enterprise-, Ultimate-Versionen)
Software	Folgende systemnahe Software wird mit TW Struktura / TW ArchiMed mitgeliefert/nach Bedarf installiert: MS Windows Installer 4.5, MS SQL Server 2008 R2 Express Edition und weitere Komponenten
SQL Server	Minimum: SQL Server 2000 / MSDE 2000
Arbeitsspeicher	Minimum: 1 GB, Empfohlen: 3 GB oder mehr (abhängig vom jeweiligen Betriebssystem / Beachtung der Grenzen von 32bit-Systemen)
Festplatte	4 GB verfügbarer Festplattenspeicherplatz. Die tatsächlichen Anforderungen hängen von der Anzahl und Größe der Projekte ab.
Laufwerk	Ein CD-Laufwerk ist erforderlich, falls die Installation von Medien erfolgt.
Anzeige	Auflösung von mindestens 800 x 600 Pixel, Empfohlen: 1280 x 1024 Pixel oder mehr
Datensicherung	z.B. Streamer, Sicherungssoftware, die laufende SQL Server Datenbanken sichern kann
Berechtigung	Sie müssen zum Zeitpunkt der Installation über administrative Rechte auf dem PC verfügen.