

Systemanforderungen Software

(Händlerangaben, Stand 06/2011)

Softproject

TachoPLUS Archiv

TachoPlus ist lauffähig auf den aufgeführten Systemen:

System	Servicepack	Arbeitsspeicher mind./ empfohlen	Harddisk mind. verfügbar	Prozessortakt mind./ empf.
Windows 2000	SP 3	512 MB/ 1024 MB	2 GB	1.0/ 1.2 GHz
Windows XP Home	SP 2	512 MB/ 1024 MB	2 GB	1.3/ 1.8 GHz
Windows XP Prof	SP 3	512 MB/ 1024 MB	2 GB	1.3/ 1.8 GHz
Windows Vista (alle)	-	1024 MB/ 2048 MB	2 GB	1.8/ 2.0 GHz
Windows 7 32 Bit (alle Versionen)	-	1024 MB/2048 MB	2 GB	1.0/2.0 GHz
Windows 7 64 Bit (alle Versionen)	-	2048 MB/4096 MB	2 BG	1.0/2.0 Ghz

Voraussetzung für einen fehlerfreien Betrieb von TachoPlus Archiv sind außerdem die Softwarekomponenten **.net framework 2.0** sowie **# jsharp 2.0**.

Zauner & Partner

ZA|ARC

Clients:

Betriebssystem: Microsoft Windows 2000, XP, Vista, 7

Prozessor: mind. 1.0 GHz

Arbeitsspeicher: mind. 256 MB

Bildschirm: 17 " Auflösung 1024 * 768

Festplatte: mind.500 MB freier Speicherplatz

Sonstiges: Je nach Einsatzzweck und notwendiger Peripherie sind USB und / oder serielle Ports notwendig

LAN / WAN : 10 Mbit, besser 100 Mbit, Protokoll TCP/IP

Programm- und Datenbank Server oder Einzelplatz

Betriebssystem: Microsoft Windows NT, 2000,2003

UNIX, LINUX als File- bzw. DB-Server

bei Kleinstlösungen auch XP oder Vista

Prozessor: mind. 1.0 GHz
Arbeitsspeicher: mind. 512MB
Festplatte: mind. 1 GB freier Speicherplatz
Laufwerk: CD / DVD Laufwerk

Sonstiges: Je nach Einsatzzweck und notwendiger Peripherie sind USB und / oder serielle Ports notwendig

Datenbanken: Interbase, Firebird, MS-SQL, Oracle, weitere auf Anfrage

Option: Internetzugang oder PcAnywhere für Fernwartung

Sonstiges: Der Einsatz unter Microsoft Terminalserver und Citrix ist möglich. Der Einsatz von echten bzw. virtuellen PC's sowie die Nutzung von Com – Servern wird ebenfalls unterstützt.

Speicherkapazitäten

Beispiel:

Berechnung pro Jahr ZA ARC Datenbank								Gesamt	
	Anzahl	Kapazität Stammdaten	Anzahl Fahrtage / Jahr	Kapazität Tagesdaten in Bytes	Anzahl Archivdateien pro Kfz / Jahr	Kapazität Archivdaten	Festplattenkapazität Archiv		
Fahrzeuge	100	68 KB	320	3750 KB	8	797 KB	88000 KB		
Fahrerkarten	200	234 KB	240	9375 KB	15	2988 KB	105000 KB		
Gesamtkapazität im 1. Jahr							17213 KB	193000 KB	210213 KB
in ca. MByte							16,81	188,48	205,29
Bewegungsdaten pro weiterem Jahr							16910 KB	193188 KB	210099 KB
in ca. Mbyte							16,51	188,66	205,17

Die berechneten Speicherkapazitäten sind Näherungswerte. Eine Gewährleistung kann hierfür nicht übernommen werden. Mit der Gewichtung des Ergebnisses mit dem Faktor 2 sollte aber eine ausreichende Investitionssicherheit erreicht werden.

Siemens VDO

TIS-Compact III

- Windows XP / Vista / Windows 7 jeweils mit aktuellem Servicepack
- Microsoft Internet Explorer 7.0 oder höher
- Freier aktiver USB-Port

Downloadkey II und Downloadkey II-Software

- Windows XP, Windows VISTA, Windows 7 (jeweils mit aktuellem Servicepack)
- Freie USB-Schnittstelle

Downloadterminal-Software

- Microsoft Windows XP/ VISTA/ 7 (jeweils mit aktuellem Service Pack)
- Prozessor mind. 1,3 GHz
- Arbeitsspeicher 512 MB
- 30 MB freier Festplattenspeicher für die Installation und Speicher für die Download-Daten
- eine freie USB-Schnittstelle bei Anschluss über USB-Kabel
- Netzwerkanschluss bei Anschluss über ein Netzwerkkabel (für Hub oder Crossover-Kabel)
- eine freie USB-Schnittstelle für den Anschluss eines USB-Sticks (optional)

Hinweis:

Für einen direkten Anschluss des Downloadterminals an die Netzwerkschnittstelle eines Computers ohne Netzwerk-Hub oder -Switch benötigen Sie ein gekreuztes Netzwerkkabel (Crossover), das nicht im Lieferumfang enthalten ist.