

Technische Anforderungen Aeneis 5.4 (Techn. Datenblatt)

NOTE

Stand 19.07.2011

Die nachfolgend beschriebenen **technischen Anforderungen** gelten für alle **unterstützten** Betriebssysteme. Die **Kapazitäts-Angaben** beschränken sich rein auf die von der **Applikation Aeneis 5** beanspruchten **Computer-Ressourcen**.

NOTE

Aeneis ist als eine reine Intranet-Anwendung konzipiert. Aeneis verfügt daher nicht über entsprechende Serverschutzvorrichtungen gegen im Internet übliche Attacken wie z.B. Brut-Force, DoS. Soll Aeneis im Internet betrieben werden sollten erweiterte, externe Schutzmaßnahmen (Firewall, SSL Verschlüsselung) ergriffen werden um die Anwendung entsprechend abzusichern.

Aeneis 5 Single-User

Diese Angaben gelten für die Aeneis 5 Client-Versionen Standard und Professional

NOTE

Hinweis: Diese **Kapazitäts-Angaben** beschränken sich rein auf die von der **Applikation Aeneis 5** beanspruchten **Computer-Ressourcen**.

Aeneis Single-User

Prozessor:	1.4 GHz (Minimum)
Hauptspeicher:	2 GB (Minimum)
Benötigter Festplattenspeicher:	350 MB (Minimum) - bei Installation
CD-ROM/DVD-Laufwerk:	(für die Installation von CD) oder Netzwerkzugang
Unterstützte Betriebssysteme:	Windows XP Professional SP1 oder höher, Windows Vista (32 / x64), Windows 7 (32 / x64), Debian Linux 5.0 (32 / x64), Ubuntu Linux 8.04 LTS (32 / x64), MacOS X 10.5 / 10.4 (PowerPC, Intel)
Unterstützte Datenbanken:	Hypersonic SQLDB (integriert; Einzelplatz)* * nur Einzelplatz oder für Testzwecke (max. 100 MB)
Unterstützte Browser:	Microsoft Internet Explorer 8.0 / 9.0 (Kompatibilitätsmodus), Firefox 3.5.x, 4, 5

Aeneis 5 Multi-User

Die nachfolgenden Angaben gelten für eine Auslastung des Servers (Multi-User) bei einer Anbindung von bis zu 5 Multi-User- bzw. Single-User-Clients und bis zu 20 Web-Viewer- bzw. Web-Writer-Lizenzen.

NOTE

Hinweis: Diese **Kapazitäts-Angaben** beschränken sich rein auf die von der **Applikation Aeneis 5** beanspruchten **Computer-Ressourcen**.

Aeneis Multi-User

Prozessor:	2 GHz (Minimum)
Hauptspeicher:	2 GB (Minimum)
Benötigter Festplattenspeicher:	350 MB (Minimum) - bei Installation
CD-ROM/DVD-Laufwerk:	(für die Installation von CD) oder Netzwerkzugang
Unterstützte Betriebssysteme/ Plattformen:	Windows 2003 Server (32 / x64), Windows 2008 Server (32 / x64), Debian Linux 5.0 (32 / x64), Ubuntu Linux 8.04LTS (32 / x64), MacOS X 10.4 (PowerPC, Intel) in Verbindung mit J2EE-Application-Server (Apache Tomcat 6.x (32 / x64) zusammen mit einem JDK 1.6 oder höher)
Unterstützte Datenbanken:	Hypersonic SQLDB (integriert; Server)*, Oracle Database 9i, 10g (32 / x64), 11g (32 / x64) (Windows, Linux), Microsoft SQL-Server 2005 (32 / x64) / 2008 (32 / x64), Max DB 7.6, (Windows, Linux), DB2 UDB 8.2 (Windows, Linux, iSeries) * nur Einzelplatz oder für Testzwecke (max. 100 MB)
Unterstützte Browser:	Microsoft Internet Explorer 8.0 / 9.0 (Kompatibilitätsmodus), Firefox 3.5.x, 4, 5
Unterstützte LDAP-Systeme:	Microsoft ActiveDirectory, eDirectory
Netzwerk:	10 MBit Übertragungsrate (Minimum), 50 ms Latenz (Maximum)

Der Einsatz anderer Betriebssysteme, Browser, Datenbanken und LDAP-Systeme ist unter Umständen möglich. Für nähere Informationen kontaktieren Sie uns bitte.

Prozess- und Hierarchiediagrammen werden bei der Generierung von HTML-Berichten von Aeneis als JPG-, PNG- oder als SVG-Datei erstellt. Zum Anzeigen der SVG-Bilder benötigen Sie unter Umständen eine externen SVG-Viewer.