

ADULO Solutions GmbH

Hardware und Betriebssystemanforderungen

ADULO GS / ADULO GS-X

1 Allgemeine Hinweise

Bitte beachten Sie: Ältere Betriebssysteme und Softwarekomponenten, die nicht in dieser Systemanforderung aufgeführt sind, werden von ADULO grundsätzlich nicht unterstützt! Neue Betriebssysteme und Softwarekomponenten, die zwischenzeitlich auf dem Markt erscheinen, dürfen nur nach Rücksprache mit ADULO und schriftlicher Zusage auf Verwendbarkeit eingesetzt werden! Es wird eine datenbanktaugliche Sicherungssoftware benötigt. Bei der Installation von mehreren Arbeitsplätzen wird Windows Home-Edition nicht unterstützt.

2 Datensicherung

Wir empfehlen eine Online-Datensicherung, die Ihre Daten auch wirklich sicher an einem unabhängigen Ort ablegt. Weiterhin empfehlen wir, alle Sicherungen 100 Tage, besser noch 365 Tage, über Nachträge zu archivieren, um auszuschließen, dass wertvolle Daten verloren gehen.

3 Notwendige Datenbank

Benötigt wird eine Actian PSQL/Zen Embedded Database in der entsprechenden Größe. Diese richtet sich nach der Anzahl der User der eingesetzten Branchensoftware.

Bitte beachten Sie den Lebenszyklus und ggf. das Supportende von externen Produkten wie Datenbanken.

4 Systemanforderung Einzelplatz

	Minimum	Empfohlen
Betriebssysteme	Windows 10	Windows 10
Rechnerarchitektur	64-bit	
Netzwerkanbindung	Internet bzw. Netzwerk	
CPU	Intel i3, i5, i7 oder vergleichbares	Intel i5, i7 oder vergleichbares
Arbeitsspeicher	4 GB	8 GB
Festplatte	10 GB freier Festplattenspeicher	20 GB freier Festplattenspeicher (SSD)
Bildschirmauflösung	mind. 1920 x 1080	
Komponenten	Microsoft .Net Framework 4.6.1 Microsoft Visual C++ Redistributable 2019 (v142) x86 Microsoft Silverlight (nur für externe Füllungsgeneratoren)	

5 Systemanforderungen Mehrplatz Client (Workstation)

	Minimum	Empfohlen
Betriebssysteme	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
Rechnerarchitektur	64-bit	
Netzwerkanbindung	Internet bzw. Netzwerk 100 Mbit/s	Internet bzw. Netzwerk 1000 MBit/s
CPU	Intel i3, i5, i7, Xeon oder vergleichbares	Intel i5, i7, Xeon oder vergleichbares
Arbeitsspeicher	4 GB	8 GB
Festplatte	10 GB freier Festplattenspeicher	20 GB freier Festplattenspeicher (SSD)
Bildschirmauflösung	mind. 1920 x 1080	
Komponenten	Microsoft .Net Framework 4.6.1 Microsoft Visual C++ Redistributable 2019 (v142) x86 Microsoft Silverlight (nur für externe Füllungsgeneratoren)	

* Windows Home Edition wird für Mehrplatz nicht unterstützt!

6 Systemanforderungen Mehrplatz Server (Datenbank-, Terminalserver)

	Minimum	Empfohlen
Betriebssysteme bis 5 Benutzer:	Windows 10 Pro Windows Server 2016	Windows 10 Pro Windows Server 2019
Betriebssysteme ab 6 Benutzer:	Windows Server 2016, 2019	
Rechnerarchitektur	64-bit	
Netzwerkanbindung	Netzwerk 100 MBit/s	Netzwerk 1000 Mbits/s
CPU	Intel i5, i7, Xeon oder vergleichbares	Intel Xeon oder vergleichbares
Arbeitsspeicher	4 GB + mind. 256 MB pro User	8 GB + mind. 512 MB pro User
Festplatte	25 GB freier Festplattenspeicher	50 GB freier Festplattenspeicher (SSD)
Bildschirmauflösung	mind. 1920 x 1080	
Komponenten	Microsoft .Net Framework 4.6.1 Microsoft Visual C++ Redistributable 2019 (v142) x86 Silverlight (nur für externe Füllungsgeneratoren)	

* Windows Home Edition wird für Mehrplatz nicht unterstützt!