

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

ALLPLAN ALLFA 2017-0-1

ALLFA CLIENT

ZUGEHÖRIGE MODULE:

- > Allfa TT/Allfa Inventar/Allfa Schlüssel/
Allfa Documents/Allfa IntelliAdmin/
AllfaSync für Allplan/ AllfaSync für AutoCAD

HARDWARE:

- > Prozessoren der Hersteller Intel oder AMD
(mindestens Dual-Core) mit 2 GB freiem
Arbeitsspeicher, 2 GB freiem Festplattenplatz,
DirectX 11- oder DirectX 12-kompatibler Gra-
fikkarte und 1GBit/s Netzwerk**

BETRIEBSSYSTEME:

- > Windows 7 Professional (64 Bit),
Service Pack 1, Version 6.1
- > Windows 7 Enterprise (64 Bit),
Service Pack 1, Version 6.1
- > Windows 10 Pro (64 Bit)
- > Windows 10 Enterprise (64 Bit), Version 10.0
- > Windows Server 2012 R2, Version 6.3

SOFTWARE:

- > Java SE Runtime Environment 8u121***
- > Oracle Client, 32 Bit (in derselben Version wie
die eingesetzte Oracle Datenbank)
- > Oracle Client, 11.2.0.4.0 (32 Bit)
- > Oracle Client 12.1.0.2.0 (32 Bit)
Installieren Sie bitte aus den Supplements die
Oracle-Komponenten für die jeweilige Oracle-
Installation nach
- > Für AllfaSync Allplan: Allplan 2017-1-3 oder
höher in Version 2017 (64 Bit);
Erst 32 Bit Oracle Client installieren,
im Anschluss den 64 Bit Client.

- > Für AllfaSync AutoCAD:
Autodesk AutoCAD 2017 SP1, 64 Bit
Autodesk Architecture 2017 SP1, 64 Bit.
Ältere Installationen von FM-Manager oder
AllfaSync müssen deinstalliert werden, bevor
die neue Version von AllfaSync installiert wird.
Es wird zusätzlich der Oracle Client, 64 Bit
benötigt. Erst den 32 Bit Oracle Client instal-
lieren, im Anschluss den 64 Bit Client.
Unter Windows 10 nur kompatibel mit Windows
10 - Version 1607 (Build 14393) oder niedriger.
Das Update auf v1703 („Creators Update“)
wird nicht unterstützt.

ALLFA WEB:

- > Java SE Runtime Environment 8u66***
- > Internet Explorer 11.0 (64 Bit)
- > Mozilla Firefox 51.0 (32 Bit)

BPM UND FORMLET DESIGNER:

- > Mozilla Firefox 51.0 (32 Bit)
- > Chrome 56.0

ALLFA DATENBANKSERVER****

ZUGEHÖRIGE MODULE:

- > Alfa Server/Alfa Plus/Oracle Server

HARDWARE*:

- > 8 GB freier Arbeitsspeicher
- > 25 GB freier Festplattenplatz sowie mindestens 1GB auf dem Systemlaufwerk
- > RAID-Festplattensystem empfohlen
- > 1GBit/s Netzwerk**

BETRIEBSSYSTEME:

- > Windows Server 2012 R2 (64 Bit), Version 6.3
- > Weitere Betriebssysteme wie etwa Linux auf Anfrage

SOFTWARE:

- > Oracle 12.1.0.2.0 – Enterprise Edition
- > Oracle 12.1.0.2.0 – Standard Edition SE2
- > Oracle 11.2.0.4.0 – Standard Edition

WEITERE VORAUSSETZUNGEN:

- > Für den Alfa-Datenbank-Server ist eine separate Oracle Datenbank-Instanz bereitzustellen.

ALLFA WEBSERVER

ZUGEHÖRIGE MODULE:

- > Alfa Web

HARDWARE*:

- > 8 GB freier Arbeitsspeicher
- > 40 GB freier Festplattenplatz
- > 1GBit/s Netzwerk**

BETRIEBSSYSTEME:

- > Windows Server 2012 R2 (64 Bit), Version 6.3
- > Weitere Betriebssysteme wie etwa Linux auf Anfrage

SOFTWARE:

- > Apache Tomcat 7.0.57 (64 Bit)
- > Java SE Development Kit 8u66 (64 Bit)***

VIRTUALISIERUNG:

- > VMware Workstation 12 Pro 12.5.2
- > ESX Server 5.5
- > auf Anfrage

TERMINALS:

- > Citrix XenApp VDA 7.9.0.101
- > auf Anfrage

BPM UND FORMLET DESIGNER:

- > Wir empfehlen die Installation eines getrennten Tomcat-Servers für BPM.
- > Java SE Runtime Environment 8u77 (64 Bit) ***
- > Apache Tomcat 7.0.59 (64 Bit)

* Die Angaben für die Hardware entsprechen der minimalen Empfehlung für fünf Arbeitsplätze bei durchschnittlichem Datenaufkommen. Wenn Sie mehr Arbeitsplätze unterstützen möchten oder große Datenmengen verwalten, sind Ihnen unser Vertrieb und Support gerne bei der Dimensionierung behilflich.

** Das Netzwerk muss über ausreichend freie Bandbreite und eine geringe Latenzzeit verfügen.

*** Oder höher für Security-Updates bzw. Minor-Releases, mit der die Kompatibilität gewährleistet bleibt. Für Updates auf höhere Major-Releases kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen Kundenbetreuer.

**** Regelmäßige Datensicherungen müssen durch den Kunden gewährleistet werden.