

E-Mail [vertrieb.software-recht@wolterskluwer.com](mailto:vertrieb.software-recht@wolterskluwer.com)

Wolters Kluwer Deutschland GmbH  
Geschäftsbereich Recht Software  
Wolters-Kluwer-Straße 1  
50354 Hürth

TeamDocs

# IT-Voraussetzungen

Technische Spezifikationen und Anforderungen  
an die IT-Landschaft

## **TeamDocs**

Datum 1. Juni 2020  
Version 2020.1

### **Copyright**

Wolters Kluwer Deutschland GmbH

Wolters Kluwer Deutschland GmbH  
Geschäftsbereich Recht Software  
Wolters-Kluwer-Straße 1  
50354 Hürth

© 2018 Wolters Kluwer Deutschland GmbH

# TeamDocs – OnPremise - Arbeitsplatz

---

<b>Systemvoraussetzungen</b>	<b>Arbeitsplatz</b>	
	Prozessor:	Prozessor oder SoC mit mindestens 1,5 GHz
	Arbeitsspeicher:	mind. 2 GB für 32 Bit Betriebssystem oder mind. 4GB für 64 Bit Betriebssysteme
	Freier Festplattenspeicher:	Mindestens 10 GB für Anwendungen zzgl. anfallender Nutzerdaten
	Monitor:	Mindestauflösung: 1280x720 (HD720) bis 100% Skalierung 1600x900 (WSXGA) bis 125% Skalierung 1920x1080 (Full HD) bis 150% Skalierung
Internet:	Bandbreite ausgehend vom Teilnehmer : 300kbps Bandbreite eingehend zum Teilnehmer : 300kbps	

---

<b>Empfohlene Ausstattung</b>	Betriebssystem:	Windows 10 Professional – 64 Bit
	Prozessor:	Prozessor oder SoC mit mindestens 1,5 GHz (z.B. Intel® Core™ i-CPU 7. Generation)
	Arbeitsspeicher:	4 GB
	Festplatte:	200 GB SSD (ggf. mehr für anfallende Datenmenge)
	Grafikkarte:	DirectX 9 oder höher mit WDDM 1.0 Treiber
	Monitor:	Mindestauflösung: 1920x1080 (Full HD) bis 150% Skalierung

- 
- Betriebssysteme** <sup>\*1</sup>
- Microsoft® Windows® 8.1 – Professional oder Enterprise <sup>\*1</sup>
  - Microsoft® Windows® 10 – Pro oder Enterprise <sup>\*1</sup> (empfohlen)
  - Apple macOS 10.15
- Alle Betriebssysteme werden in Ihrer 32 Bit- und 64 Bit-Version unterstützt. <sup>\*5</sup>

*Microsoft® Windows® Betriebssysteme sind nicht Bestandteile von TeamDocs.*

---

<b>Web Browser</b> <sup>*2 *3</sup>	- Google Chrome	Version 76.0.3809 und höher
	- Safari for Mac	Version 12.1.2 und höher
	- EDGE	Version 80.0.361 und höher

*Web Browser sind nicht Bestandteil von TeamDocs.*

---

# TeamDocs – OnPremise – Server

---

<i>Systemvoraussetzungen</i>	<b>Server</b>	
	Prozessor:	Prozessor oder SoC mit mindestens 1,5 GHz sowie x86-64 Architektur
	Arbeitsspeicher:	mind. 10 GB
	Freier Festplattenspeicher:	Mindestens 40 GB für Anwendungen zzgl. anfallender Nutzerdaten
	Betriebssystem:	CentOS 7 Docker CE ab V 19.03 aus dem Repository : „ <a href="https://download.docker.com/linux/centos/docker-ce.repo">https://download.docker.com/linux/centos/docker-ce.repo</a> “
	HTTPS Zertifikat:	Wildcard HTTPS Zertifikat

---

<i>Benötigte Pakete</i>	Betriebssystem:	- Centos Infrastructure Server
		- yum-config-manager
	Docker:	- docker-ce
		- docker-ce-cli
		- containerd.io
	TeamDocs:	- teamdocs-nginx
		- teamdocs-frontend
		- teamdocs-admin
		- teamdocs-backend
		- teamdocs-socketserver
		- redis 3.2
		- mongoDB 3.6
		- minio
		- teamdocs-transform-service

---

# Allgemeine Hinweise

## Installation

Eine Installation von TeamDocs auf einem Arbeitsplatz ist nicht erforderlich da es sich um eine Browser Basierte Anwendung handelt.

## Virens Scanner

Generell wird der Einsatz von aktuellen Virens Scannern dringend empfohlen. Als Virens Scanner sind unbedingt für das entsprechende Betriebssystem vom Hersteller freigegebene Virens Scanner in der entsprechenden Version einzusetzen.

Getestet und somit empfohlen werden die Trendmicro Client/Server (z.B. Worry Free Business Security – Standard / Advanced) Produkte. Bitte beachten Sie, dass je nach eingesetztem Virens Scanner sich das Laufzeitverhalten der Software maßgeblich beeinflussen lässt. Je nach Produkt müssen möglicherweise Einstellungen in der Virensoftware vorgenommen werden, um die Geschwindigkeit der Microsoft® Office®-Anbindung zu erhöhen.

## Internetzugang

Ein Internetzugriff ist aufgrund der verwendeten Web Technologie erforderlich.

## Ergänzende Informationen

- Der Microsoft Mainstream Support ist für diverse Microsoft Produkte entsprechend der nachstehenden Tabelle bereits abgelaufen. Für Produkte, deren Extended Support bereits abgelaufen ist, kann kein Support gewährleistet werden. Ebenso wird empfohlen, Produkte deren Mainstream Support beendet wurde, durch aktuelle und durch den Hersteller unterstützte Produkte zu ersetzen.

### Betriebssysteme:

Produkt	Ende Mainstream Support durch Microsoft	Ende Extended Support durch Microsoft
Windows XP	14.04.2009	08.04.2014
Windows Vista	10.04.2012	11.04.2017
Windows 7	13.01.2015	14.01.2020
Windows 8.0	12.01.2016	12.01.2016
Windows 8.1	09.01.2018	10.01.2023
Windows Server 2003 / 2003R2	13.07.2010	14.07.2015
Windows Server 2008 / 2008R2	13.01.2015	14.01.2020

Ebenfalls betroffen von diesem Produkt Lifecycle sind die Embedded Varianten (Thin Client Betriebssysteme) von Windows XP (Windows XP Embedded (Ablauf Extended Support am 12.01.2016) sowie Windows Embedded Standard (08.01.2019)).

### Windows 10 :

In der Windows 10-Version sind die Daten zur Verfügbarkeit und zum Serviceende nach Edition gegliedert.

Windows 10 Versionsverlauf	Veröffentlichungsdatum	Serviceende für Pro- Editionen	Serviceende für Enterprise-Editionen
Windows 10, Version 1809	2. Oktober 2018	14. April 2020	13. April 2021
Windows 10, Version 1803	30. April 2018	12. November 2019	10. November 2020
Windows 10, Version 1709	17. Oktober 2017	9. April 2019	14. April 2020
Windows 10, Version 1703	5. April 2017	9. Oktober 2018	8. Oktober 2019
Windows 10, Version 1607	2. August 2016	10. April 2018	9. April 2019
Windows 10, Version 1511	10. November 2015	10. Oktober 2017	10. Oktober 2017
Windows 10, veröffentlicht im Juli 2015 (Version 1507)	29. Juli 2015	9. Mai 2017	9. Mai 2017

Hinweis: Ein Gerät erhält möglicherweise keine Updates, wenn die Gerätehardware nicht kompatibel ist, aktuelle Treiber fehlen oder der Support des Originalgeräteherstellers (Original Equipment Manufacturer, OEM) abgelaufen ist. Bitte prüfen Sie dies ggf. mit dem Lieferanten / Hersteller des Geräts.

### Office Produkte:

Produkt	Ende Mainstream Support durch Microsoft	Ende Extended Support durch Microsoft
Office 2003	14.04.2009	08.04.2014
Office 2007	09.10.2012	10.10.2017
Office 2010	13.10.2015	13.10.2020
Office 2013	10.04.2018	11.04.2023
Office 2016	13.10.2020	14.10.2025
Office 2019	10.10.2023	14.10.2025

SQL Server Produkte:

Produkt	Ende Mainstream Support durch Microsoft	Ende Extended Support durch Microsoft
SQL Server 2008 (SP4)	08.07.2014	09.07.2019
SQL Server 2008R2 (SP3)	08.07.2014	09.07.2019
SQL Server 2012 (SP4)	11.07.2017	12.07.2022
SQL Server 2014 (SP2)	09.07.2019	09.07.2024

Nähere Information zu den Microsoft LifeCycle Richtlinien entnehmen Sie bitte folgendem Microsoft Artikel:

<https://support.microsoft.com/de-de/lifecycle>