



cytanSoftware

Systemvoraussetzungen

Inhalt

1. Systemvoraussetzungen	3
2. Für Einzelarbeitsplatz und Laptop	3
2.1 Technik	3
2.2 Betriebssysteme	3
2.3 Erforderliche Software	3
2.4 Optionale Software	3
2.5 Optionale Hardware	3
2.6 Datenbank Microsoft® SQL Server® 2017 Express Advanced	3
3. cytanServer	4
3.1 Technik	4
3.2 Betriebssysteme	4
3.3 Erforderliche Software	4
3.4 Datenbank Microsoft® SQL Server®	4
4. cytanClient	5
4.1 Technik	5
4.2 Betriebssysteme	5
4.3 Erforderliche Software	5
4.4 Optionale Software	5
4.5 Optionale Hardware	5
5. cytanApp	6
6. Terminal / Citrix-Installationen	6
7. Exchange Integration	6

1. Systemvoraussetzungen

Die unten beschriebenen Voraussetzungen sind Mindestanforderungen. cytan kann natürlich auch mit neueren Versionen und besseren Voraussetzungen eingesetzt werden.

2. Für Einzelarbeitsplatz und Laptop

2.1 Technik

Prozessor

Intel Pentium i5 oder neuer

Arbeitsspeicher

Mindestens 4 GB MB, es wird 8 GB oder mehr empfohlen

Festplattenspeicher

Freier Speicherplatz 5 GB (inkl. Datenbank-Server)

Bildschirm

minimale Auflösung 1280 * 1024 (Super XGA)
empfohlene Auflösung 1920*1080 (HD)
optimale Auflösung 2560 * 1440 (Wide QHD)

2.2 Betriebssysteme

Windows Server 2016 oder neuer

Windows Server 2019 oder neuer

Windows 8.1 SP1

Windows 10 (Alle Versionen)

Generell alle System mit Microsoft .Net 4.8

2.3 Erforderliche Software

Microsoft Windows Installer 4.5

Microsoft .Net Version 4.8

Microsoft Windows PowerShell 2.0 oder neuer

2.4 Optionale Software

Microsoft Office 2013 oder neuer

PDF-Reader Version 11.x oder neuer

2.5 Optionale Hardware

Scanner

Windows TWAIN - Schnittstelle

Belegleser

Belegleser+Text via USB

Telefonie

TAPI

2.6 Datenbank Microsoft® SQL Server® 2017 Express Advanced

Maximale Datenbankgrösse 4 GB

Maximal 1 Prozessor

3. cytanServer

3.1 Technik

Prozessor

Intel Pentium Core i5 oder Xeon 2.4 GHz oder neuer

Arbeitsspeicher

Mindestens 4 GB, es werden 8 GB oder mehr empfohlen

Festplattenspeicher

Freier Speicherplatz 5 GB (inkl. Datenbank-Server)

SCSI und RAID5 empfohlen

3.2 Betriebssysteme

Windows Server 2016

Windows Server 2019 (oder neuer)

Generell alle System mit Microsoft .Net 4.8

3.3 Erforderliche Software

Microsoft Windows Installer 4.5

Microsoft .Net Version 4.8

Microsoft Windows PowerShell 2.0 (oder neuer)

3.4 Datenbank Microsoft® SQL Server®

Alle Servervarianten abhängig von den Anforderungen des Kunden

SQL-Server 2017 (oder neuer)

SQL Server 2019 (oder neuer)

4. cytanClient

4.1 Technik

Prozessor

Intel Pentium Core i5 oder neuer

Arbeitsspeicher

Mindestens 4 GB MB, es wird 8 GB oder mehr empfohlen

Festplattenspeicher

Freier Speicherplatz 300 MB

Bildschirm

minimale Auflösung 1280 * 1024 (Super XGA)
empfohlene Auflösung 1920*1080 (HD)
optimale Auflösung 2560 * 1440 (Wide QHD)

4.2 Betriebssysteme

Windows Server 2016 (oder neuer)

Windows Server 2019 (oder neuer)

Windows 8.1 SP1 (oder neuer)

Windows 10 (Alle Versionen)

Generell alle System mit Microsoft .Net 4.8

4.3 Erforderliche Software

Microsoft Windows Installer 4.5 (oder neuer)

Microsoft .Net Version 4.8 (oder neuer)

4.4 Optionale Software

Microsoft Office 2010 (oder neuer)

PDF-Reader Version 8.X (oder neuer)

4.5 Optionale Hardware

Scanner

Windows TWAIN - Schnittstelle

Belegleser

Belegleser+Text via USB

5. cytanApp

Unterstützt werden folgende Systeme: Android & Apple

Die Apps können auf folgenden Stores bezogen werden:

Google Play

<https://play.google.com/store>

Android

ab Version 6

Apple Store

<https://www.apple.com/chde/itunes/>

Apple iOS

ab Version 11

6. Terminal / Citrix-Installationen

Alle, auf den Betriebssystemen Windows 2016/2019 basierenden Lösungen, werden unterstützt. Die Konfigurationsmöglichkeiten sollten vorab abgeklärt werden.

7. Exchange Integration

Für die Exchange Integration wird die EMS Schnittstelle von Microsoft angewandt. Es werden folgende Exchange Server Versionen werden unterstützt:

- Exchange 2016 Rollup 8
- Exchange 2019 alle Versionen
- Microsoft 365