



Systemvoraussetzungen

ID CCC

Dezember 2020

Inhaltsverzeichnis

1.	<i>Vorwort</i> -----	3
2.	<i>ID LOGIK® Server für ID CCC</i> -----	4
3.	<i>ID CCC Systemumgebung</i> -----	5

1. Vorwort

Bitte überprüfen Sie vor der Installation der ID Produkte die Systemvoraussetzungen und vergleichen Sie diese mit den verfügbaren Ressourcen Ihrer Systemumgebung.

Virtualisierung

Die nachfolgend aufgeführten Systemanforderungen wurden auf hardwarebasierenden Systemen ermittelt. Für virtualisierte Umgebungen gelten gesonderte Anforderungen pro Produkt, welche Sie den separaten Unterpunkten entnehmen können.

Bei Fragen zur Installation steht Ihnen der ID Support gern zur Verfügung.

2. ID LOGIK® Server für ID CCC

Betriebssysteme	
Unterstützte Windows Betriebssysteme	Microsoft Windows 10 (x64)* Microsoft Windows Server 2008 R2 (x64)** Microsoft Windows Server 2012 (x64) Microsoft Windows Server 2012 R2 (x64) Microsoft Windows Server 2016 (x64) Microsoft Windows Server 2019 (x64)
Minimale Hardwarevoraussetzungen	
Prozessor	x64 CPU, Intel i Serie oder vergleichbar Minimal: 2 CPU Kerne Empfohlen: 4 CPU Kerne
Festplattenspeicher	<p>Neuinstallation</p> <p>Wenn auf C: installiert wird: Min.: 130 GB freien Speicher Empfohlen: 170 GB freien Speicher</p> <p>Wenn auf anderem LW als C: installiert wird: Min.: C: 20 GB freien Speicher D: 110 GB freien Speicher Empfohlen: C: 30 GB freien Speicher D: 140 GB freien Speicher</p> <p>Update</p> <p>Wenn auf C: installiert wird: Min.: 80 GB freien Speicher Empfohlen: 130 GB freien Speicher</p> <p>Wenn auf anderem LW als C: installiert wird: Min.: C: 20 GB freien Speicher D: 60 GB freien Speicher Empfohlen: C: 30 GB freien Speicher D: 100 GB freien Speicher</p>
Unterstützte Auflösungen	800 x 600 Pixel oder höher
Arbeitsspeicher	Min.: 6 GB RAM Empfohlen: 8 GB RAM
Netzwerk (TCP/IP)	
Datenübertragungsrate	100/1000 MBit/s (WLAN unterstützt)
Datenbanken (ID Container®)	
Microsoft SQL-Server	<input checked="" type="checkbox"/> 2012, 2014, 2016

- * MS Windows 10 nur die letzten drei Funktionsupdates (z.B. 20H2/2004/1909) unterstützt
- ** Mit dem Quartalsupdate 2 / 2021 (Sommer 2021) wird der Microsoft Windows Server 2008 R2 sowie Windows 7 für ID DIACOS®, ID MEDICS®, ID DIACOS® PHARMA, ID DIACOS® Spezial nicht mehr unterstützt.

3. ID CCC Systemumgebung

In den möglichen Installationsvarianten geht es um die Verteilung der ID CCC Komponenten auf verschiedenen Servern und deren Voraussetzungen. Um die bestmögliche Leistung zu erzielen, wird hier die „empfohlene Variante“ abgebildet:

Szenario	Server	Systemvoraussetzung	Produkt / Einsatz
ID CCC System	Server-1	VM.; 2 CPU; 8 GB RAM; 64bit HDD: - LW 1 (OS): mind. 50 GB Free Space - LW 2 (Daten): mind. 50 GB	ID Integration Server ID CCC Batchprozessor
	Server-2	VM.; 4 CPU; 24-64 GB RAM; 64bit HDD: - LW 1 (OS) - LW 2 (DB): mind. 100 GB - LW 3 (Log): mind. 10 GB - LW 4 (tmp): mind. 10 GB	SQL-Server
	Server-3	VM.; 4 CPU; 8 GB RAM; 64bit HDD: - LW 1 (OS): 30 GB Free Space (empfohlen) - LW 2 (Daten): 140 GB (empfohlen)	ID CCC Server

Ihre Notizen

Kontakt

ID Information und Dokumentation im
Gesundheitswesen GmbH & Co. KGaA
Platz vor dem Neuen Tor 2

10115 Berlin

Telefon: +49 (30) 2 46 26 – 0
info@id-berlin.de

Support



Telefon	+49 (30) 2 46 26 - 112
Fax	+49 (30) 2 46 26 - 255
E-Mail	support@id-berlin.de



Telefon	+41 (71) 2 74 51 - 93
Fax	+41 (71) 2 74 51 - 49
E-Mail	support@id-suisse-ag.ch

Urheberrechte

Sämtliche Daten, die Software sowie die Benutzerführung von ID CCC sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ohne Zustimmung seitens der ID GmbH & Co. KGaA ist nicht zulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen sowie Einspeicherung und Verarbeitung in andere elektronische Medien, und zwar sowohl für ID CCC als Ganzes als auch für Auszüge / Teilkomponenten aus ID CCC.

Haftung und Datenschutz

Hersteller, Autoren und die Redaktion haben große Sorgfalt darauf verwendet, dass die in ID CCC und in den Publikationen der ID GmbH & Co. KGaA veröffentlichten Angaben dem derzeitigen Wissensstand entsprechen. Eine Haftung für die in ID CCC bereitgestellten Inhalte ist jedoch ausgeschlossen. Die vorliegende Software wurde mit größter Sorgfalt hergestellt und getestet. Nach dem aktuellen Stand der Technik ist es jedoch nahezu ausgeschlossen, Software so zu erstellen, dass sie mit allen Hard- und / Softwarekombinationen fehlerfrei arbeitet.

Daher kann die ID GmbH & Co. KGaA keine Gewährleistung dafür übernehmen, dass das Programmsystem alle Anforderungen des Nutzers erfüllt, bzw. für Fehler oder Schäden infolge Nutzung dieses Programms haften.