

Systemanforderungen für SCC-CONTROL 4.1

Es werden generell nur IBM-kompatible PC-Systeme mit Microsoft Windows®-Betriebssystemen als Arbeitsplätze unterstützt.

Nicht IBM-kompatible Systeme (beispielsweise Apple®) werden generell nicht als Arbeitsplätze unterstützt.

Unterstützte Betriebssysteme (für Server und Arbeitsplätze)

- Windows 10 (Home, Pro, Enterprise, nicht Mobil)
- Windows 11 (Home, Pro, Enterprise)
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022
- Windows Server 2025

Bei den Serverbetriebssystemen:

- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022

Die Verwendung veralteter Betriebssysteme (z. B. Windows 95, 98, ME, NT4, 2000, XP, Server 2003) wird nicht unterstützt.

Ein fehlerfreier Betrieb kann auf diesen Systemen nicht gewährleistet werden, weshalb die Software für diese Betriebssysteme nicht freigegeben ist.

Es werden ausschließlich 64-Bit-Betriebssysteme unterstützt.

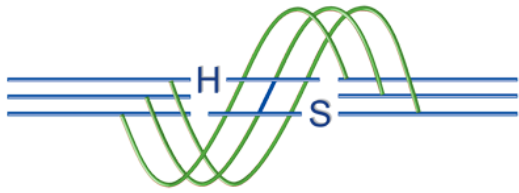
32-Bit-Versionen werden nicht unterstützt. Dies gilt sowohl für Server- als auch für Client-Systeme.

Es werden ausschließlich deutschsprachige Versionen von Microsoft Windows unterstützt.

Die Software ist ausschließlich für die in den Systemanforderungen aufgeführten Betriebssysteme freigegeben.

Betriebssysteme, die dort nicht genannt sind, wurden nicht auf Kompatibilität getestet und werden nicht unterstützt.

Die Nutzung der Software auf nicht unterstützten Betriebssystemen erfolgt auf eigene Verantwortung.



Hardwareanforderungen

Allgemeine Anforderungen:

- 20 GB freier Festplattenspeicher oder mehr
- Monitor mit einer Auflösung von mind. 1280x864 Bildpunkten, höher empfohlen
- Hauptprozessor mit 3000 MHz oder mehr
- 4096 MB-RAM oder mehr

Weitere Systemanforderungen

Da aber immer mehr Funktionen aus .NET-Framework 4.8 verwendet werden, muss NET-Framework 4.8 installiert sein, damit SCC-Control 4.1 Problemlos betrieben werden kann.

Unterstützt werden alle aktuell von Microsoft unterstützten Windows-Versionen, insbesondere:

Client

- Windows 10 (Version 22H2)
- Windows 11 (Version 21H2 bis aktuell, z. B. 22H2, 23H2, 24H2)

Server

- Windows Server 2016 (Version 1607, Erweiterter Support)
- Windows Server 2019 (Version 1809)
- Windows Server 2022 (Version 21H2)
- Windows Server 2025 (24H2 bis aktuell)

Es werden generell nur deutschsprachige 64 bit Versionen von Microsoft Windows® unterstützt.

Es werden nur die oben aufgeführten Betriebssysteme unterstützt. Unter Betriebssystemen, die nicht aufgeführt sind, haben wir die Software nicht auf Kompatibilität getestet und können deshalb keine Freigabe erteilen.

Von der Verwendung der Software unter einem nicht unterstützten Betriebssystem wird abgeraten und geschieht auf Verantwortung des Anwenders.

Von der Verwendung älterer Betriebssysteme wie Microsoft Windows 95®, 98, 98SE, ME, NT4®, 2000, XP, Server 2003 usw. wird grundsätzlich abgeraten!

Fehler auf diesen Betriebssystemen sind nicht ausgeschlossen und somit wird die Software für diese Betriebssysteme nicht freigegeben.

Wiederherstellung oder der Versuch der Wiederherstellung von beschädigten Datenbanken durch den Ziemer Support erfolgt nur gegen Rechnung nach Aufwand.

Des weiteren raten wir von der Verwendung von Apple-PC's mit einem virtualisiertem Windows-Betriebssystem (z.b. Parallels®) ab.

Fehler beim Zugriff auf das Dateisystem sind nicht ausgeschlossen und können zu beschädigten Datenbankdateien und somit zum Datenverlust führen.

Wiederherstellung oder der Versuch der Wiederherstellung von beschädigten Datenbanken durch den Ziemer Support erfolgt nur gegen Rechnung nach Aufwand.