

Installationsvoraussetzungen UVS 3.0 / UVS X 3.0

Installationsvoraussetzungen PC-Hardware

UVS 3.0

- 4 GB RAM (empfohlen 8 GB)
- QuadCore Prozessor (z.B. Intel® Core™ i5)
- 256 GB HDD (SSD empfohlen)
- min. 1x RS-232 Schnittstelle
- min. 1 freier USB Port für Dongle

UVS X 3.0 – 21 CFR Part 11

- 8 GB RAM
- QuadCore Prozessor (z.B. Intel® Core™ i5)
- 256 GB HDD (SSD empfohlen)
- min. 1x RS-232 Schnittstelle
- min. 1 freier USB Port für Dongle
- Gigabit-LAN

Systemvoraussetzungen Software / IT-Umgebung

UVS 3.0

- Betriebssystem Windows 10 Professional / Windows 10 Enterprise
- angelegter Windows-Benutzer mit (temporären) Administratorrechten

UVS X 3.0 – 21 CFR Part 11

- Betriebssystem Windows 10 Professional / Windows 10 Enterprise (empfohlen: Windows 10 Enterprise LTSC 2016)
- angelegter Windows-Benutzer mit (temporären) Administratorrechten
- SQL Datenbank-Server (Standard: MS SQL 2016 – andere Datenbanken auf Anfrage)
Bei einer lokalen Installation wird MS SQL Express 2016 installiert.
- SQL-Benutzer mit (temporären) Administratorrechten
- lokale Benutzeranmeldung sowie Benutzeranmeldung an der Domäne unterstützt

Hinweis zum Betriebssystem Windows 10:

In validierten Laborumgebungen empfehlen wir den Einsatz von Windows 10 Enterprise LTSC