

V19/09/001

Systemanforderungen für prosys/2

Mindestvoraussetzungen für prosys/2 Server Installation (Version V6.X)

Hardwareanforderung

- Prozessor: min. 2 Prozessorkerne
- Arbeitsspeicher: 4 GB RAM. Empfohlen 8 GB RAM
- Festplattenspeicher: 50 GB frei verfügbarer Festplattenspeicher
- Grafikkarte: Grafikkarte mit einer Auflösung von 1920 x 1080 oder höher
- Netzwerkkarte: Erforderlich
- DVD-Laufwerk: Erforderlich für prosys2 Installation CD

Virtualisierung

- Anforderung:
 - Anforderungen im Prinzip wie oben
 - gute Erfahrungen mit VMware basierten Systemen
 - seriell anzuschließende Geräte müssen über Moxa NPort angebunden werden
- CPU und RAM Ausstattung hängen von der Anzahl angeschlossener Anlagen ab. Bei mehr als 8 Anlagen oder Automatisierungen ist entsprechend mehr Leistung erforderlich.

Betriebssystemanforderung

- Betriebssysteme: Windows 7/10 Prof.
- Betriebssysteme Server: Windows Server 2008-R2, 2012-R2, 2016, 2019

Softwareanforderung

- Internet Explorer 8 oder höher
- .Net Framework 4.0 Vollversion
- C++ Laufzeitumgebung: Wird automatisch bei der prosys2 Installation installiert.

prosys/2 Installation

- Benutzer mit Lokale Administrationsrechte für die Installation.

V19/09/001

Voraussetzungen für prosys/2 Arbeitsplatz Installation (Version V6.X)

Hardwareanforderung

- Arbeitsspeicher: 4 GB RAM
- Festplattenspeicher: 5 GB frei verfügbarer Festplattenspeicher
- Grafikkarte: Grafikkarte mit einer Auflösung von 1920 x 1080 oder höher
- Netzwerkkarte: Erforderlich
- DVD-Laufwerk: Erforderlich für prosys2 Installation CD

Betriebssystemanforderung

- Betriebssysteme: Windows 7/10 Prof.

Softwareanforderung

- Internet Explorer 8 oder höher
- .Net Framework 4.0 Vollversion
- C++ Laufzeitumgebung: Wird automatisch bei der prosys2 Installation installiert.

prosys/2 Installation

- Benutzer mit Lokale Administrationsrechte für die Installation.
-