

## WinGuard Systemanforderungen

### Bedienplatz:

Für jeden Bedienplatz gelten die folgenden Hard- und Software Mindestanforderungen.

- Standard-PC Intel Core2Duo E6600 2,4 GHz Prozessor (oder vergleichbar)
- 1 GB RAM
- Festplatte 80 GB
- CD-ROM Laufwerk
- Grafikkarte mit einer Mindestauflösung von 1280x1024x32Bit und 128MB RAM
- 19" Monitor
- Soundkarte, Lautsprecher
- Tastatur und Maus (Touch-Screen optional)
- 2 x USB Port
- 1 x Com Port (optional )
- Schnittstellen (mindestens): Netzwerkanschluss (LAN / S-LAN / TCP/IP)
- Betriebssystem: MS Windows XP Professional (SP2, 32Bit), oder MS Windows 2000 (SP4, 32-Bit)

### Server:

Für Server gelten die folgenden Hard- und Software Mindestanforderungen.

- Intel Core2Duo E6600 2,4 GHz Prozessor (oder vergleichbar)
- 2 GB RAM
- Festplatte 160 GB
- CD-ROM Laufwerk
- Grafikkarte mit einer mindest Auflösung von 1280x1024x32Bit und 128MB RAM
- 17" Monitor (empfohlen 19" Monitor / wenn Server auch wie Client genutzt wird)
- Soundkarte, Lautsprecher
- Tastatur und Maus oder Touch-Screen
- 2 x USB Port
- 1 x Com Port (serielle Schnittstelle für Anlagenankopplung)
- Schnittstellen (mindestens): Netzwerkanschluss (LAN / S-LAN / TCP/IP)
- Windows XP Professional (SP2, 32-Bit) / Windows Server 2003, vorinstalliert (Windows XP Prof. wird bevorzugt).

## WinGuard Systemanforderungen

### Optionen:

Folgende Optionen für die Ausstattung der Server/Bedienplätze sind möglich:

- Windows Netzwerk bestehend aus Netzwerkkarten für jeden Bedienplatz und der Netzwerkverkabelung
- Modem (erfordert zusätzliche serielle Schnittstelle) oder ISDN-Karte für Messaging
- Grafik- und Protokolldrucker (erfordern parallele, USB bzw. Netzwerk Schnittstellen)
- Vierfach oder achtfach Schnittstellenkarte seriell (für zusätzliche Anlagenkopplungen)
- Video-Overlay-Karte
- Zwei oder mehr Monitore für Grafikanzeige und Videomanagerdisplay
- Wechselfestplatte, Streamer und/oder ZIP-Drive als Backupsystem
- Com-Server (TCP/IP Wandler) für den Anschluss einer seriellen Anlage an das Netzwerk.
- Web-Browser (z.B. Internet Explorer 7 oder Mozilla Firefox 2)