



Schlemmer Prozess Systeme GmbH
MEASURING AND CONTROL TECHNOLOGY

HOME

REFERENZEN

PROJEKTE

ÜBER UNS

ANFAHRT

IMPRESSUM

Prozessleitsystem ▶

Maschinensteuerung

RETROFIT
Anlagenmodernisierung ▶

Glasindustrie ▶

Papierindustrie ▶

Projekte -> Prozessleitsystem -> Visualisierungssysteme

Visualisierungssysteme

Bei einem Visualisierungssystem geht es darum, Daten, Informationen und Ergebnisse die von einem Automatisierungssystem geliefert werden anschaulich für das Bedienpersonal darzustellen und aufzubereiten. Dies kann über unterschiedlichste Software realisiert werden. Wir als kompetenter Automatisierungspartner bieten ihnen Visualisierungslösungen mit folgenden Systemen:

- WinCC von Siemens
- WinCC flexible von Siemens
- Wizcon von Emation
- Control Maestro von Emation

Wir liefern ihnen Bediengeräte und Visualisierungssoftware für das maschinennahe Bedienen und Beobachten. Unsere Human Machine Interface-Produkte sind die intelligente Antwort auf immer komplexere Prozesse und höhere Ansprüche an die Funktionalität von Maschinen und Anlagen. Die Komponenten lassen sich durch den Einsatz offener, standardisierter Schnittstellen in Hard- und Software perfekt in ihre bestehende Automatisierung integrieren.



Anschließend finden sie eine kleine Auflistung von Anlagen, die wir bereits realisiert haben:

- Dorfner Mühle
- **Heinz Glas**
- **Zwiesel Kristallglas**
- **Pfleiderer Spezialpapiere**
- MAN Diesel & Turbo SE
- **Schott**
- **OSRAM**
- **Kristallglasfabrik Amberg**
- **Ocean Glass**
- Rodenstock