

## PPI / MPI OPC-Server

Hersteller: softing

OPC Server sind standardisierte Software-Schnittstellen zum Datenaustausch zwischen Anwendungen verschiedener Hersteller.

Die OPC-Server bieten einen einheitlichen Zugriff auf die führenden Steuerungen der Firmen Siemens, Rockwell Automation, Schneider Electric oder Mitsubishi.

Die Server sind hochperformant, sehr einfach zu konfigurieren und verfügen über umfangreiche Diagnosemöglichkeiten.

- Kurze Einarbeitung durch gleiche Bedienung für die wichtigsten Steuerungen
- Reduzierte Inbetriebnahme durch Vermeidung von DCOM Problemen durch OPCpipe
- Reduzierte Downtime durch integrierte Diagnoseunterstützung

Technische Daten:

Betriebssysteme	Windows XP / 2003 / Vista / 2008 / 7
PPI / MPI OPC-Server	Für Siemens S7-400, S7-300, S7-200, - Protokolle: PPI, MPI - OPC-Kommunikation per PPI / MPI zu Siemens S7-CPU