



HMI/SCADA

PROCON-WEB

Weit skalierbare Web-HMI/SCADA Lösung

Das innovative HMI PROCON-WEB ist die ideale Schnittstelle zwischen Mensch und Maschine. Es ist auf die Anforderungen des Nutzers ausgerichtet und macht sich die Möglichkeiten moderner Technologien zu eigen.

PROCON-WEB zeigt sich besonders einfach in der Nutzung. Ein Webbrowser genügt, um eine einzelne Maschine oder einen komplexen Produktionsablauf analysieren und steuern zu können.

Ihre Vorteile auf einem Blick

- Moderne intuitive UI im Corporate Design
- Flexibel und leistungsstark
- Offen über Interfaces und Plug-ins und APIs
- mächtige Alarming-, Logging- und Historian-Funktionen



Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website:
www.weidmueller-gti-software.com/de/software/hmi_scada/index.jsp



Wichtige Systemeigenschaften sind die Basis für ein leistungsfähiges und offenes System

- Adaptives Design für gerätespezifische Oberflächen: Notebooks, Tablets, Smartphones, Wearables
- Unterstützung einer umfangreichen Palette an Kommunikationstreibern inkl. OPC-UA
- Mehrsprachigkeit und länderspezifische Tastaturlayouts
- Einfaches Engineering ohne Programmierkenntnisse

PROCON-WEB Komponenten



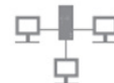
PROCON-WEB Designer

Engineeringtool zur Projektierung Ihres individuellen HMI



PROCON-WEB Server (Runtime)

Kommunikationszentrale zwischen Maschine und Nutzer



PROCON-WEB Client

Bedienung, Auswertung und Wartung der Maschinen

Wählen Sie aus zwei Varianten

PROCON-WEB ES für embedded Systeme als plattformneutrale Lösung oder **PROCON-WEB SCADA** als Windows-Anwendung für komplexe Aufgaben.