



POCKETFACTORY DER OPC-CLIENT TO GO

Der mobile-OPC-Client ist ein leistungsstarkes HM-Interface für Mobilgeräte. Das Programm wird in der Regel direkt auf Windowsrechnern mit OPC-UA-Server installiert und stellt hier ein vom SCADA System unabhängiges Web-Interface zur Verfügung, über welches internetfähige Mobilgeräte und Netzwerkarbeitsplätze auf Prozessdaten lesend und schreibend zugreifen können.

Das System eignet sich exzellent als Werkzeug zum Einrichten von mobilen Dashboards und Info-Cockpits in Industrieanlagen. Es müssen keine grafischen Prozessmasken entwickelt und keine dynamischen Objekte programmiert werden, die technologische Organisation und das Design der Bedienoberflächen wird ausschließlich und individuell durch Gruppierung von OPC-Variablen in wiederverwendbaren Templates erzeugt.

Features:

keine App's notwendig, ein Webbrowser reicht aus Keine speziellen Programmierkenntnisse notwendig Verbindung zu mehreren OPC Servern ist möglich Prozessvariablen werden automatisch gescannt Individuelle HMI- Gestaltung durch Gruppenzuordnung Steuerelemente werden automatisch eingeblendet Verwendung von wiedererwendbaren Templates möglich Benutzerverwaltung mit sicherem Zugriffsschutz Geignet für alle OPC- UA oder OPC-DA Server Keine Begrenzung von Prozessdatenpunkten.

OPC Standards:

UA OPC DataAccess
UA OPC Alarms & Events
OPC Data Access DA 1.x,2.x,3.x
OPC Alarm & Events 1.0

Systemvoraussetzungen:

Standard PC mit Windows7/8 mit .NET Framework und Microsoft Webserver (IIS)



