



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
 Geeignet 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)

POCKETFACTORY - SO EINFACH GEHTS

