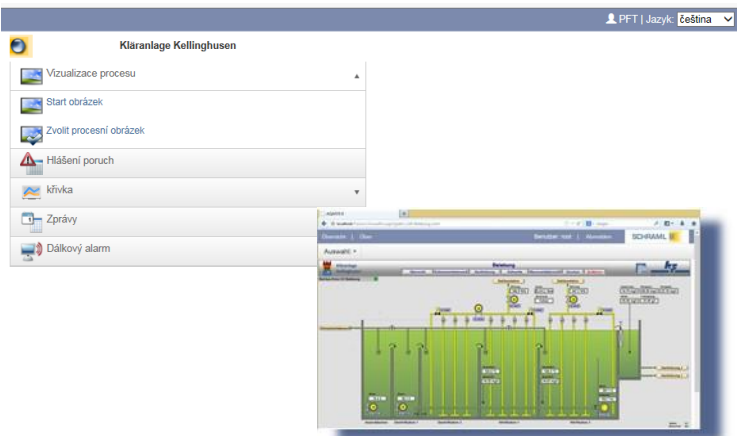







Web-klient AQASYSTM 8.0


web | v každém prohlížeči | bez doplňkových softwarů | HTML5

SCHRAML nabízí s verzí AQASYSTM 8.0 klientský web pro mobilní a komfortní dálkový přístup na procesní řídicí systém pomocí všech prohlížečů – bez jakéhokoliv softwaru. Tímto jsou Vám k dispozici tři přístupové cesty na procesní řídicí- a dálkově ovládaný- systém AQASYSTM: **1. Desktop-klient | 2. Web-klient | 3. HMI vizualizace na panelu**



Webklient AQASYSTM 8.0

-  **Vizualizace procesu a ovládání pomocí nastavitelné vektorové grafiky** s využitím stávajících procesních obrázků AQASYSTM
-  **Management chybových hlášení**
-  **Křivky - grafy**
-  **Zprávy včetně datových exportů**
-  **Dálkový alarm**



Čistá web-technologie – všechny prohlížeče – všechna koncová zařízení – kompatibilní s HTML5 – žádné instalace – žádné doplňkové softwaru (Java/Flash/Silverlight...)



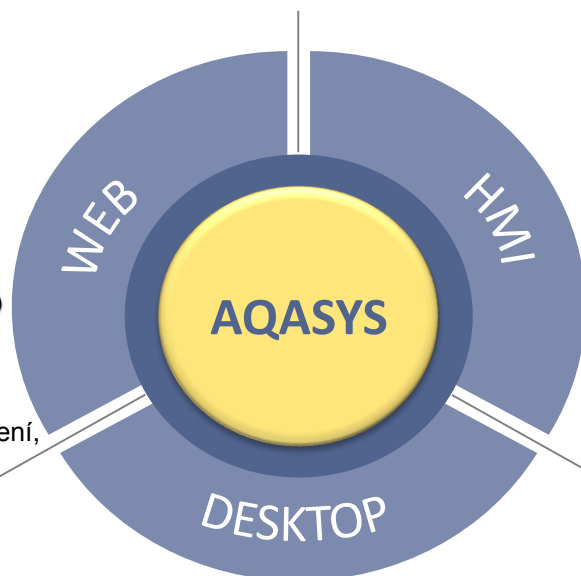
- Jednoduché ovládání funkcí myši nebo dotykem** – také na malých obrazovkách
- Průchodné řídicí povely** při paralelním provozu z desktopu klienta, web-klienta a HMI
- Uživatelský management a specifická přístupová práva**, možnost proměnných procesu a zmocnitelů
- Nastavitelná vizualizace procesu** pro kontrolu a řízení Vašeho zařízení – ideální pro mobilní zařízení
- Management chybových hlášení** včetně standardních funkcí: potvrzování, filtrování, atd.
- Dálkový alarm**
- Křivka a grafy** se za-/odstíněním jednotlivých proměnných, Lineal, zoom-funkce, časování, atd., **zprávy** včetně export-funkce dle PDF/Excel

Všestranné přístupové- & ovládací možnosti: podle potřeby a požadavků



Web-klient AQASYS 8.0

Všechny prohlížeče, všechna zařízení, čistá web technologie, HTML5, žádné doplňkové programy, bez instalací



AQASYS 8.0 HMI

Ovládání blízké strojům, kontrola celého zařízení, MIP, PLC- přímo nebo z dálkově ovládané stanice



AQASYS 8.0

Vysoká funkcionlita, příjemné ovládání, práce v souvislostech, možnost zmocnění a zálohování

Nezávislé na výrobci

Phoenix Contact

Wago

Panasonic

BECKHOFF



Rockwell Automation

SIEMENS

CoDeSys

VIPA

ABB

Schneider B&R

EATON

Procesní-server MIP pro datovou, alarmovou- & provozní- bezpečnost



začleněný Linux SQL

ARM9 Prozessor průchodnost

Microsoft .NET

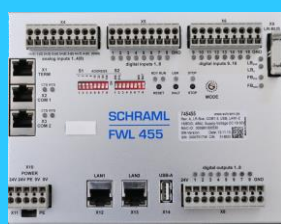
Webbrowser CoDeSys

TCP/IP, Modbus, Profinet..

Drag & Drop související menu

HTML 5 IEC 60870-5-104

Kontrola všech požadavků



DSL, GPRS, UMTS, LTE, pevná linka, rádiový přenos.



Specialista pro Vaše zařízení a sítě

