WACHENDORFF



Fragen Webinar 30.03.2023

1. Frage: Können auch vorhandene in JavaScript realisierte HMIs genutzt/importiert werden?

Antwort: Ja, entweder in Form eines iFrame (für komplette JavaScript Webseiten) bzw. als Custom Widgets

2. Frage: Wie viele Maschinen/PLCs k\u00f6nnen angeschlossen werden?
Antwort: Technisch beliebig, jedoch sind in der RT Basislizenz 2 Schnittstellen vorgesehen, diese k\u00f6nnen jeweils in 3-er Schritten erweitert werden (5,8,11,...)

3. Frage: Können Benutzerrechte abhängige HMIs erstellt werden?
Antwort: Ja, hierfür gibt es umfangreiche Möglichkeiten Elemente bzw. ganze
Bereiche oder Seiten abhängig von der Benutzergruppe zu sperren oder
auszublenden.

4. Frage: "Runtime mit 150 Prozessvariablen" - insgesamt, oder die aktiven Prozessvariablen? Wir haben bei einigen Maschinen bis zu 10000 Prozessvariablen...

Antwort: Wir haben sehr umfangreiche Applikationen, z.T. mit > 100k Prozessvariablen. Wir bieten dementsprechend Lizenzen mit unterschiedlichen Preisen für 150, 500, 1k, 2k, 4k, 7.5k 10k und unlimited an.

Das Starterkit enthält 150 Prozessvariablen, kann aber erweitert werden.

5. Frage: Wieviel kostet die Dauerlizenz WebIQ Designer
Antwort: Wir bieten keine Dauerlizenz, sondern eine Subskription, diese kostet
360,--€ zzgl. MwSt. p.a. und umfasst: alle Updates, Support

6. Frage: @Egbert Gunia, wenn ich das auf Ihrer Website richtig sehe, benötige ich die WeblQ Runtime Lizenz pro Steuerung. Diese ist Hardware-gebunden. Was passiert, wenn der Steuerungs-PC ausgetauscht werden muss?

Antwort: Wir haben einen Prozess, dass wir Ihnen eine neue Lizenz ausstellen, wenn Sie erklären, dass Sie die alte Lizenz nicht mehr nutzen (weil ja das Gerät ausgefallen ist).





7. Frage: wie ist für WEBIQ die Preisgestaltung?

Antwort: Abhängig von der Anzahl Prozessvariablen (Tags), z.B. 300,--€ für eine 150 Tag Version bis zu 3.200,--€ für eine Unlimited Version, diese werden nach Abnahmemengen rabattiert und nach Absprachen rabattiert.

- 8. Frage: Im Vortrag haben sie geschrieben Web Browser an Web IQ kann Anzeigen, gesagt haben sie kann Bedienen, was ist denn die richtige Aussage?
 Antwort: Beides, die Prozesssignale können angezeigt und z.B. über einen Touch Screen bedient werden.
- 9. Frage: Verbindung webIQ Server zur PLC nur via OPCUA??
 Antwort: Wir unterstützen nur OPC-UA als Hersteller- übergreifenden
 Standard.

Es gibt aber die Möglichkeit, eigene Schnittstellen und Protokolle zu implementieren, hierzu bieten wir eine Beschreibung bzw. ein SDK zum Download von unserer Webseite. Ebenso gibt es zahlreiche Software und Übertragungssysteme von älteren S7-Systemen auf OPC-UA (z.B. IBH Softec etc.)

10. Frage: Können analog Signale von Messumformer verschiedener Art mit 4-20mA Messsignal auf die Plattform mit integriert werden? Antwort: Ja, dies ist jedoch abhängig von der Steuerung. Die Werte werden dann über die SPS und das OPC-UA Protokoll übertragen.