

### **Saia PCD Supervisor 2.0 (Version 4.7.110.32\_1.4.3018.0)**

Diese Version 2.0 enthält ein komplettes Installationspaket des Saia PCD Supervisors.

Der Saia PCD Supervisor Version 1.2. basiert auf dem Niagara 4.7 Update 1 Framework.

Es ist möglich, die Version 2.0 parallel zur Version 1.2, 1.1 und 1.0 des Saia PCD Supervisors auf dem PC zu installieren.

Um die Version 2.0 parallel zu älteren Versionen zu installieren, müssen Sie während der Installation, wenn Sie nach dem Installationsordner gefragt werden, einen anderen Ordner auswählen/erstellen. Wenn Sie danach entweder die Version 2.0 oder 1.2/1.1/1.0 verwenden, müssen Sie darauf achten, welche Deamon-Version läuft.

Eine Möglichkeit wäre die Verwendung verschiedener 'Shortcuts' wie:

C:\SBC\SaiaPCDSupervisorV1\bin\plat.exe installdaemon

C:\SBC\SaiaPCDSupervisorV1\_1\bin\plat.exe installdaemon

C:\SBC\SaiaPCDSupervisorV1\_2\bin\plat.exe installdaemon

C:\SBC\SaiaPCDSupervisorV2\_0\bin\plat.exe installdaemon

Wenn Sie nur die neueste Version 2.0 auf Ihrem PC verwenden möchten, dann ist es möglich, die alten Version zu deinstallieren und anschließend die Version 2.0 zu installieren.

### **Neue Funktionen/Verbesserungen**

- Easy Templating for einzelne Objekte  
Beschreibung bezüglich der Erstellung/Verwendung der Templates:  
[Easy Templating Simple Object Creator and Using Simple Object – Quick Guide.pdf](#)
- Applikations Bibliothek für einzelne Objekte (in Vorbereitung)
- Verbesserter PG5 Import Wizard inklusive filtern nach Tags aus PG5
- «Delete Points View» ermöglicht ein einfaches Löschen aller unbenutzten Datenpunkte
- „Point-List-View“ zur einfachen Anzeige, Verwaltung und Dokumentation von gefilterten Datenpunkte
- «Bulk Deploy» Zur Massenverarbeitung von Datenpunkte mittels Excel (Export/Import)
- Cloud Connector (Action Management, Performance Analytics)
- Tiefgreifende Cyber Security Maßnahmen (Speziell zur Verbindung mit der Cloud)
- Energy Monitoring Erweiterung (Bietet die Möglichkeit die ISO 50001 Zertifizierung für Energiemanagementsysteme zu erreichen - Inklusive 1 Stunde Demo-Laufzeit)
- Alarmkonsole, Trend-Charts und Rollen-Manager sind komplett in HTML5
- Neue Px-Editor-Tools um z.B. ein Responsive Design zu gewährleisten
- Verbessertes BACnet Alarming
- Software Maintenance Reminder

### **Fehlerbehebungen**

- Die Alarmkonsole hat keine Spaltenbeschriftung im Browser
- Wird die Konvertierung eines SBC-Datenpunktes geändert und gespeichert, so wird er nach einem Neustart der Station wieder auf den Standard zurückgesetzt.
- Alarmmeldung - Numerisch & Aufzählung
- Verbesserungen des Assistenten für den SBC-Datenimport - Änderungen der Alarmklasse im Treiber
- Saia PCD Import Wizzard Filteroptionen
- Alarmer von BACnet gehen verloren!
- S-Bus Import-Assistent zeigt nicht alle verfügbaren Datenpunkte an.
- SBC-Import-Assistent - Es sollte eine Option vorhanden sein, um zur Startseite zu gelangen.
- Das Importieren einer PG5-Datei mit hohen Lastpunkten führt dazu, dass die Punkte im Supervisor veraltet werden.
- Der Alarm wird aus dem PCD mit der Zeit in der Zukunft importiert.