

Saia PCD Supervisor 1.1 (Version 4.4.92.2.1_1.4.1903.3)

Diese Version 1.1 enthält ein komplettes Installationspaket des Saia PCD Supervisors.

Der Saia PCD Supervisor Version 1.1. basiert auf dem Niagara 4.4 Update 1 Framework.

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

Um die Version 1.1 parallel zur Version 1.0 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 1.0 oder 1.1 verwenden, müssen Sie darauf achten, welche Daemon-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

Wenn Sie nur die neueste Version 1.1 auf Ihrem PC verwenden möchten, dann ist es möglich, die Version 1.0 zu deinstallieren und anschließend die Version 1.1 zu installieren.

Neue Funktionen/Verbesserungen

Leistungssteigerung:

- Schnellere Benutzeroberfläche
- Serverseitige Caching-Technologie hinzugefügt, um Browser-Inhalte schneller bereitzustellen.
- Optimiertes HTML5 HX-Profil für schnellere Ladezeiten
- Aktualisierter interner Workbench Web Browser. Dazu gehören Geschwindigkeitsverbesserungen sowie mehr Stabilität und Sicherheit.

Die Single Sign On-Funktion ermöglicht eine einfache Navigation zwischen mehreren Niagara-Verbindungen.

- Stationen können konfiguriert werden, um das SAML SSO-Authentifizierungsschema über HTTP/HTTPS zu verwenden.

Scheduler und Alarmkonsole mit voller HTML5-Unterstützung (kein spezielles Plug-in mehr erforderlich)

- Live-Alarm-Updates, erweiterte Filter, Hyperlinking,....

Sprachpakete für Deutsch, Englisch, Französisch sind in V1.1 enthalten.

BACnet Utility Verbesserungen

- Es können nun Prioritäten für Set und Override definiert werden.

Fehlerbehebungen

- GALEO-5352 - Fehler beim Import der Datenpunkte im SBC Supervisor
- GALEO-5349 - Alarm-Import funktioniert nicht, da der Radio-Button der Sprache deaktiviert ist.
- GALEO-5985 - S-Bus Wert überschreiben nach Änderung der Genauigkeit an den Facetten
- GALEO-4615 - "SET" kann nicht für 'commendable' Objekte verwendet werden, wenn es eine aktive Priorität gibt.
- GALEO-3894 - NCCB-30270 - 'Present value' überschreiben nach Änderungsgenauigkeit bei Facetten
- GALEO-4987 - NCCB-10507 - "offNormal > toNormal transition nicht gesendet wenn 'ack req. To Normal' abgewählt wird.
- GALEO-8640 - Set Override in Hon Policies wird nicht richtig befolgt.