



Vorbereitet auf die SDAT Formatumstellungen per 16.04.2019

Die von der Schweizerischen VSE Branchenempfehlung SDAT-CH festgelegten Formatänderungen treten zum 16.04.2019 in Kraft. Damit alle Kunden die SDAT-Umsetzungen pünktlich erhalten, berücksichtigen Sie bitte Folgendes bei der Festlegung der Update Termine 2018/2019:

Funktionsanpassung bestehender Funktionen im Rahmen der Wartung

Ab dem 16.04.2019 gelten angepasste ebIX Messdatenaustausch-Formate für die Prozesse aus SDAT-CH_1009 Kapitel 4. Alle den ebIX01a – ebIX10b zu Grunde liegenden XML-Schemata werden aktualisiert. Dies gilt für die Import- als auch die Exportseite. Die Auslieferung der EDM Anpassungen erfolgt mit R5.4 PS1, dem Herbstpatch Schweiz 2018. Ab 16.04.2019 können die neuen Nachrichten-Versionen importiert werden, optional noch die älteren. Ab diesem Zeitpunkt werden ausschliesslich die neuen Versionen für den EDM Export benutzt.

Die Marktrolle Systemdienstleistungsverantwortlicher (SDV) wird in der Zuordnungslistenverarbeitung im EDM erweitert.

Anfang 2019 erfolgt die Bereitstellung einer neuen Version des Tools **robotron*ebIX-Manager**.

Zur Umsetzung der aktuell beim VSE in Vernehmlassung befindlichen Dokumente (Oktober 2018) informieren wir Sie separat.

Funktionserweiterung um den „SDAT Nachrichten“ Arbeitsbereich im EDM

Die komplette Markttöffnung lässt auf sich warten. Der VSE empfiehlt sich auf eine durchgängig einheitliche Marktkommunikation via SDAT Nachrichten und gesicherter Kommunikation zu fokussieren, mit dem Ziel einer effizienteren Abwicklung und Verringerung der Fehlerquote. Die Einzelprozesse erfordern derzeit oft Mitarbeiter-Interaktion, individuelle Entscheidungsfindung und bilaterale Klärungen.

Das Inkrafttreten der oben beschriebenen Anpassungen zum 16.04.2019 nimmt Robotron zum Anlass, auch über den Messdatenaustausch und Zuordnungslisten hinausgehende Marktkommunikation direkt aus dem EDM heraus anzubieten. Die Systemintegration der Wechselprozessnachrichten und der Nachrichten im Kontext Lieferanbahnung umfasst:

- ▶ automatisierter Empfang/Import inkl. Erzeugung Eingangsbestätigung für Prozesse aus SDAT-CH_1009
 - 3.2. Lieferanten (Lieferantenwechsel, Lieferende, Grundversorgung, Ersatzversorgung)
 - 3.3 Endverbraucher (Einzug, Auszug)
 - 3.4 SDV
 - 3.5 weitere Prozesse (Stammdatenänderung Endverbraucher, Messpunkt, Anfrage Wechseldatum, Anfrage Messpunktinformation, Anfrage Messdaten, Anfrage Messdatenaggregate)
- ▶ Prüfung zulässiger Sender/Empfänger-Konstellation
- ▶ zentrale Anzeige eingegangener Nachrichten
- ▶ Vorgabe möglicher Antwortnachrichtentypen inkl. manueller Ergänzung fehlender Attribute

- ▶ automatisierter Versand der erstellten Nachricht
- ▶ Überwachung als einfache Arbeitsaufgabe

Den Vollautomatisierungsansatz im Wechselprozessmanagement Schweiz hat Robotron unverändert im Kontext der vollständigen Strommarktöffnung in der Schweiz auf der Roadmap.

IHR KONTAKT ZU UNS!

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
☎ +49 351 25859-0
✉ sales@robotron.de

Robotron Schweiz GmbH
www.robotron.ch
☎ +41 71 225 76 00
✉ info@robotron.ch