

## kVASy® Netzzugangsmanagement und Energiemarktschnittstelle

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Einordnung</b>                     | <b>kVASy® - Marktkommunikation - Netzzugangsmanagement</b><br><b>kVASy® - Marktkommunikation - Energie- und Verbrauchsdaten</b>  |
| <b>Seminarziel/<br/>Nutzen</b>        | <p>Die gesetzlichen Anforderungen durch GPKE und GeLi Gas, die die <b>Wechselprozesse</b> definieren, werden im kVASy® durch das Netzzugangsmanagement und der kVASy®-Energiemarkt-Schnittstelle abgebildet. Es wird u. a. vermittelt, welche Unterschiede bei der <b>Erfassung der Marktteilnehmer mit ihren Marktrollen</b> berücksichtigt werden müssen, welcher <b>Vertrag zu welchem Marktpartner</b> erfasst werden muss und welche Steuerungsmöglichkeiten dem Anwender zur Verfügung stehen, um individuell die <b>Automatisierung der Nachrichtenverarbeitung steuern</b> zu können. Weiterhin lernen Sie wichtige Funktionen des Zählerdatenaustauschs und den <b>Umgang mit der Verarbeitung fehlerhafter MSCONS</b> kennen.</p> <p>Die Schulung beinhaltet weiterhin den Umgang mit den Prozessen der GPKE und GeLi Gas sowie die Möglichkeiten des Monitorings über die formatspezifischen <b>Prozess-Monitore</b>.</p> |
| <b>Zielgruppe und Voraussetzungen</b> | Mitarbeiter aus den Bereichen Marktkommunikation, Abrechnung, Kundencenter und Interessierte aus angrenzenden Abteilungen.   |
| <b>Methodik</b>                       | Der Lehrstoff wird durch Vortrag und Diskussion vermittelt. Beispiele und Übungen mit kVASy® und tägliche Wiederholungsaufgaben aus der Praxis unterstützen den Lernprozess der Teilnehmer. Die optimale Gruppengröße liegt bei 4 bis 8 Teilnehmern.   |
| <b>Dauer</b>                          | 4 Tage   |
| <b>Inhalte</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Einrichtung der Stammdaten des NZM, inkl. Vertragsverwaltung</li> <li>• Gesetzliche Grundlagen und Vorgaben an Beispielen betrachtet</li> <li>• Erstellung und Durchführung der GPKE und GeLi-Gas-Prozesse (Kündigung, Lieferbeginn und Lieferende, Ersatzversorgungsfälle)</li> <li>• Erstellung von Stammdatenänderungen und Datenanforderungen</li> <li>• Durchführung/Besprechung von Konfliktszenarien bei den Wechselprozessen</li> <li>• Stammdateneinrichtung bzgl. Zählerdatenaustausch und Kommunikation an Dritte</li> <li>• Prozessbeschreibung (Zählerdatenaustausch, Kommunikation der Zählerstände)</li> <li>• Bedienung der formatspezifischen Prozessmonitore</li> </ul>   |

Stand: Dezember 2017

## **Hinweise**

Hier können Sie sich anmelden: [www.siv.de/akademie/schulungsplan](http://www.siv.de/akademie/schulungsplan)

Folgende Kurse dürften für Sie auch interessant sein:

*Anwenderschulungen: kVAsy®-EDM; kVAsy®-Verbrauchsabrechnung*

*Vor Ort Workshop: Effiziente Abarbeitung von EDIFACT-Dateien (UTILMD&MSCONS)*

## **Kontakt**

Das Team der SIV.AG|AKADEMIE erreichen Sie unter:

Telefon: 0381-2524-4200

Email: [akademie@siv.de](mailto:akademie@siv.de)

Im Web unter: [www.siv.de/akademie](http://www.siv.de/akademie)