

kVASy® Wechselprozesse im Messwesen Strom

Einordnung	kVASy® - Marktkommunikation - WiM
Seminarziel/ Nutzen	Die Schulung zeigt, wie zentrale Prozesse und der dazugehörige elektronische Datenaustausch im Zusammenhang mit der Durchführung des Messstellenbetriebs bei der leitungsgebundenen Versorgung mit Strom im kVASy abgebildet werden.
Zielgruppe und Voraussetzungen	Mitarbeiter aus den Bereichen Marktkommunikation, Messwesen und Interessierte aus angrenzenden Abteilungen.
Methodik	Der Lehrstoff wird durch Präsentation und Diskussion vermittelt. Beispiele, Übungen mit kVASy® und Wiederholungen unterstützen den Lernprozess. Die optimale Gruppengröße liegt bei 4 bis 8 Teilnehmern. Während der beiden Schulungstage findet eine prozessorientierte Theorieschulung statt. Darauf aufbauend werden mehrere Praxisfälle bearbeitet. Abschließend werden Querschnitts- und Wiederholungsaufgaben zur Festigung der Thematik durchgeführt.
Dauer	2 Tage
Inhalte	<ul style="list-style-type: none">• Einrichtung der Stammdaten, inkl. Vertragsverwaltung• Gesetzliche Grundlagen und Vorgaben an Beispielen betrachtet• Erstellung und Durchführung der WiM-Prozesse (Beginn MSB, Gerätewechsel und Geräteübernahme, Ende MSB und Kündigung MSB)• Durchführung und Besprechung von Konfliktszenarien bei den Wechselprozessen
Hinweise	Hier können Sie sich anmelden: akademie.siv.de/termine Folgende Kurse dürften für Sie auch interessant sein: <i>kVASy®-EDM;</i> <i>kVASy®-Verbrauchsabrechnung</i>
Kontakt	Das Team der SIV.AG AKADEMIE erreichen Sie unter: Telefon: 0381 2524-4200 E-Mail: akademie@siv.de Im Web unter: www.siv.de/akademie