

Smart Meter Roll-out

Workshop zum sicheren Umgang

[10.02.2020] Der Messspezialist Voltaris hat für den Smart Meter Roll-out Partner aus mehreren Stadtwerken für den sicheren Umgang geschult. Insbesondere ging es um die Umsetzung einer sicheren Logistikkette.

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat mit der Markterklärung die Möglichkeit zum Einbau intelligenter Messsysteme (iMSys) festgestellt. Für die grundzuständigen Messstellenbetreiber beginnt der Pflicht-Roll-out am 17.02.2020. Innerhalb der Voltaris-Anwendergemeinschaft Messsystem starten 35 Stadtwerke ins intelligente Messwesen. Im laufenden Feldtest, in den die Stadtwerke geeignete Messlokationen einbringen, werden die neuen Prozesse eingeübt. An den Standorten Maxdorf und Merzig fanden Anfang Februar begleitend dazu neu konzipierte Praxis-Workshops für die Smart Meter Projektleiter statt. Das teilte Voltaris mit.

Um die Projektleiter bei den operativen Roll-out-Maßnahmen zu unterstützen, wurden detaillierte Prozessschritte erarbeitet, wie zum Beispiel die Mengen- und Auftragsplanung oder der Beschaffungsprozess. Nach einem Impulsvortrag zu den aktuellen Marktentwicklungen, insbesondere zur Marktanalyse des BSI, folgte ein Praxisteil an vier Workstations. Voltaris-Spezialisten informierten zu den detaillierten Prozessabläufen des Roll-outs, zur Umsetzung der sicheren Lieferkette sowie zum Web-Frontend inklusive Live-Demo und Mengenplanung. „Mit unseren Workshops machen wir die Projekt-Manager der Stadtwerke fit und startklar für den Smart Meter Roll-out. Jeder Stadtwerkpartner erhält ein individuelles Prozess- und Arbeitshandbuch mit ausführlichen Templates zur Projektdokumentation“, betonte Volker Schirra, Geschäftsführer von Voltaris.

(ur)

Stichwörter: Smart Metering, VOLTARIS, BSI, Gateway, Rollout