

Kooperation für GWA

[18.04.2017] Der Energiekonzern EnBW wird die Netzgesellschaft der Stadtwerke Karlsruhe künftig auch bei der Smart-Meter-Gateway-Administration unterstützen.

Die Stadtwerke Karlsruhe Netzservice Gesellschaft und der Energiekonzern EnBW bauen ihre Partnerschaft beim Thema intelligente Messsysteme aus. So wird EnBW die Stadtwerke künftig bei der Smart-Meter-Gateway-Administration unterstützen, Anfang 2018 soll der reguläre Betrieb starten. Bis dahin wollen beide Unternehmen im Rahmen eines Pilotversuchs dem Zusammenspiel von Gateways und Administrationssystem den Feinschliff verpassen. Mehrere tausend intelligente Messsysteme sind in das Projekt involviert. Christian Günther, Projektleiter bei der Netzservice Gesellschaft der Stadtwerke, sagt: „Das wird unsere Generalprobe, bevor wir an die flächendeckende Ausstattung der vom Gesetzgeber bestimmten Anschlüsse gehen wollen.“ Bis zur Endausbaustufe wollen die Karlsruher 20.000 intelligente Messsysteme in ihrem Netzgebiet installieren. Des Weiteren ist die Installation von digitalen Gas-, Wasser- und Wärmezählern geplant. „Gerade dieser Mehrspartenansatz macht den Erfahrungsaustausch mit den Karlsruhern besonders wertvoll“, meint EnBW-Projektleiter Andreas Mohren.

Seit dem Jahr 2014 arbeiten die Stadtwerke Karlsruhe Netzservice, die EnBW und der Stromversorger und Netzbetreiber Netze BW bei der Digitalisierung des Messwesens zusammen. Inzwischen sind 1.000 intelligente Messsysteme in den Netzgebieten von Karlsruhe und Netze BW im Einsatz, EnBW spricht in einer aktuellen Meldung vom umfangreichsten Projekt für den Smart Meter Roll-out in Deutschland. Günther: „Während der gemeinsamen Feldtests wurde uns schnell klar, dass der Aufbau eines eigenen Systems keine sinnvolle Option ist. Allein die Zertifizierungsvorgaben sind selbst für größere städtische Netzbetreiber wirtschaftlich nicht sinnvoll umzusetzen.“

Wie EnBW meldet, schreitet der Aufbau der Gateway-Admin-Infrastruktur erfolgreich voran, seit Anfang Februar ist der Gateway-Administrationsbetrieb von EnBW nach § 25 Absatz 1 MsbG zertifiziert.

(me)