Smart Metering

Erfolgreicher Test für Gateway-Administrator

[28.03.2013] Das erfolgreiche Zusammenspiel von BSI Smart Meter Gateway und Gateway-Administrator konnten die Unternehmen OpenLimit, Power Plus Communications (PPC) und Robotron jetzt in einem Test nachweisen.

Die Unternehmen OpenLimit, Power Plus Communications (PPC) und Robotron haben erfolgreich das Zusammenwirken von BSI Smart Meter Gateway und BSI-Gateway-Administrator demonstriert. Laut Christian Hofmann, Leiter Entwicklung der Zählerfernauslesung bei Robotron, konnte dabei nachgewiesen werden, dass eine Anbindung zwischen Smart Meter Gateway und Gateway-Administrator problemlos möglich ist. Mit den gemeinsamen Tests dokumentieren die Unternehmen nach eigenen Angaben ihre führende Rolle bei der Entwicklung von Lösungen, die mit dem Schutzprofil des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) konform sind und tragen dazu bei, einen zeitnahen Smart-Meter-Roll-out zu ermöglichen. PPC und OpenLimit hatten bereits Anfang 2012 den Einstieg in die entwicklungsbegleitende Zertifizierung des Smart Meter Gateways bekannt gegeben. Der Software-Anbieter Robotron wird als eines der ersten Unternehmen in Deutschland den Gateway-Administrator anbieten. "Die Einführung des BSI-Schutzprofils stellt alle beteiligten Marktrollen vor große Herausforderungen" sagt Marc Gurov, Vorstand OpenLimit. Ingo Schönberg, Vorstandsvorsitzender PPC, ergänzt: "Nur gemeinsam können wir ein sicheres, interoperables Gesamtsystem entwickeln und das Vertrauen der Endkunden in eine Smart-Metering-Infrastruktur stärken."

(bs)

Stichwörter: Informationstechnik, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), OpenLimit, Power Plus Communications (PPC), Smart Metering