

Voltaris

Moderne Prüftechnik

[25.04.2024] Der Messspezialist Voltaris hat neueste Prüftechnik für moderne Messeinrichtungen und Basiszähler in Betrieb genommen.

In der eigenen staatlich anerkannten Prüfstelle für Messgeräte für Elektrizität ESL3 in Merzig (Saarland) hat das Unternehmen Voltaris eine neue digitale Zählerprüfanlage in Betrieb genommen. Damit sei die Umstellung vom analogen auf das digitale Prüf- und Messsystem abgeschlossen und der Messtechnikspezialist könne nun an den Standorten in Maxdorf und Merzig moderne Messeinrichtungen (mME) und Basiszähler (BZ) effizient, eichrechtskonform und mit modernster Prüftechnik prüfen, heißt es in einer Pressemitteilung.

Das neue Prüfverfahren decke nicht nur die messtechnische Prüfung der Zähler ab, sondern biete eine kombinierte Prüfung der Datenkommunikation und der Messtechnik. Ziel des neuen Verfahrens ist es, die Prüfungen trotz der Abfrage verschlüsselter Daten weitgehend automatisiert durchzuführen. Voltaris ist nach eigenen Angaben eines der wenigen Unternehmen, das über eigene staatlich anerkannte Prüfstellen verfügt. Dazu gehören die ERP3-Prüfstelle für Elektrizitätszähler in Maxdorf und die ESL3-Prüfstelle im Saarland. Sie bieten eine breite Palette von Dienstleistungen im gesetzlichen Messwesen an, darunter Eichungen, Stichprobenverfahren und Befundprüfungen.

(al)

Stichwörter: Smart Metering, VOLTARIS, Prüftechnik