

procilon

proGOV Energy für Berlin

[29.01.2019] Für die Abrechnung der Messstellen von Stromnetz Berlin nutzt das Systemhaus SIV die kryptologische Expertise des IT-Security-Spezialisten procilon. Die Lösung proGOV Energy sorgt für die verschlüsselte Marktkommunikation des Berliner Verteilnetzbetreibers.

Nachdem sich Stromnetz Berlin in einem mehrmonatigen Vergabeverfahren für eine Zusammenarbeit mit der Firma SIV entschieden hat, greift nun das Systemhaus auf die kryptologische Expertise von procilon zurück. Für die Cloud-Plattform von SIV zur Abrechnung der 2,4 Millionen Messlokationen des Berliner Verteilnetzbetreibers werde procilon die notwendigen Komponenten für die verschlüsselte Marktkommunikation liefern, heißt es in einer Pressemeldung. Zum Einsatz kommt die speziell für den Energiemarkt konzipierte procilon-Lösung proGOV Energy. Die Technologie sorgt laut procilon dafür, dass die von der Bundesnetzagentur definierten strengen Anforderungen zum verschlüsselten Datenaustausch im Energiemarkt erfüllt werden. Betrieben werde die Software im Rechenzentrum der SIV und ‚as a service‘ für Stromnetz Berlin bereitgestellt.

(al)

Stichwörter: Smart Metering, procilon, proGOV Energy, Stromnetz Berlin