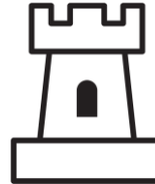


Deutsches  **IT-Sicherheitszertifikat**
erteilt vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-DSZ-BSZ-0011-2024^(*)

Control-Modul, Version 1.1
von **Theben Smart Energy GmbH**
für den Geltungsbereich:
Komponenten im HAN des SMGW



**Beschleunigte
Sicherheitszertifizierung**

Das in diesem Zertifikat genannte IT-Produkt vom Produkttyp CLS-Gerät wurde von einer anerkannten Prüfstelle nach der Evaluationsmethodologie EN 17640 „Zeitlich festgelegte Cybersicherheitsevaluationsmethodologie für IKT-Produkte“ (FiT CEM) ergänzt um Anforderungen und Interpretationen des Zertifizierungsprogramms Beschleunigte Sicherheitszertifizierung (BSZ) des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik evaluiert.

Das Zertifizierungsverfahren wurde in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Regeln des BSI eigenen Programms zur Beschleunigten Sicherheitszertifizierung (BSZ) durchgeführt.

(*) Dieses Zertifikat gilt nur für die angegebene Version des Produkts in der evaluierten Konfiguration und nur in Verbindung mit dem vollständigen Zertifizierungsreport und -bescheid. Details zur Gültigkeit sind dem Zertifizierungsreport Teil A, Kap. 4 zu entnehmen.

Dieses Zertifikat ist keine generelle Empfehlung des IT-Produkts durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik oder einer anderen Organisation, die dieses Zertifikat anerkennt oder darauf Einfluss hatte. Eine Gewährleistung für das IT-Produkt durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik oder einer anderen Organisation, die dieses Zertifikat anerkennt oder darauf Einfluss hatte, ist weder enthalten noch zum Ausdruck gebracht.

Bonn, 18.11.2024
Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
Im Auftrag

Sandro Amendola
Abteilungsleiter