

Anlagenzertifikat



Nr.: 968/GI 1055.01/22

Grid Integration of Distributed Energy Resources

Zertifikatsinhaber	BBK-Buir-Bliesheimer Kartoffeln GmbH Kolumbusstraße 60 53881 Euskirchen Germany	
Prüfgegenstand	Projektbezeichnung: PV-Anlage Euskirchen Kolumbusstr. 60 Anschlussnehmer: s. Zertifikatsinhaber Netzbetreiber: Westnetz GmbH	
Prüfgrundlagen	VDE-AR-N 4110:2018	FGW TR 8:2019 Revision 9
Prüfumfang und Ergebnis	DUMMY KE	
Besondere Bedingungen	Die Auflagen zur Konformität in dem zugehörigen Evaluierungsbericht sind zu beachten.	

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Evaluierung entsprechend dem Zertifizierungsprogramm CERT GI2 V1.0:2017 in der aktuellen Version zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/GI 1055.01/20 vom 08.07.2021 dokumentiert sind. Dieses Zertifikat ist nur gültig für das oben genannte System. Es wird ungültig, wenn nicht genehmigte Änderungen ohne vorherige Prüfung durch die Zertifizierstelle vorgenommen wurden. Die Authentizität und Gültigkeit dieses Zertifikates kann mittels des abgebildeten QR-Codes oder unter <http://www.fs-products.com> verifiziert werden.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Bereich Automation
Funktionale Sicherheit
Am Grauen Stein, 51105 Köln

Köln, 08.07.2022

Zertifizierungsstelle Safety & Security for Automation & Grid

M. Sc. Pascal Krey