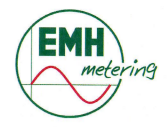
DE-Konformitätserklärung



Der Hersteller

EMH metering GmbH & Co. KG Neu-Galliner Weg 1 19258 Gallin GERMANY

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt:

Produktbezeichnung:

Elektrizitätszähler

Typenbezeichnung:

DIZ-...

übereinstimmt mit den grundlegenden Anforderungen des Mess- und Eichgesetzes und dessen Rechtsverordnung:

- Gesetz über das Inverkehrbringen und die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt, ihre Verwendung und Eichung sowie über Fertigpackungen vom 25.07.2013. Veröffentlicht im BGBI. Teil I 2013, S. 2722, in der gültigen Fassung.
- Verordnung über das Inverkehrbringen und die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt sowie über ihre Verwendung und Eichung vom 11.12.2014. Veröffentlicht im BGBI. Teil I 2014, S. 2010, in der gültigen Fassung.

Im Rahmen des Mess- und Eichgesetzes wurde die Konformität des Baumusters (Modul B) festgestellt und die Konformitätsbewertung wurde nach Modul D durch den Hersteller vorgenommen:

Modul B

Modul D

Benannte Stelle (Name/Nummer):

PTB / 0102

PTB / 0102

Baumusterprüfbescheinigung/

DE-15-M-PTB-0031

DE-M-AQ-PTB026

Zertifikatsnummer:

Es wurden die folgenden harmonisierten Normen bzw. technischen Regeln und Spezifikationen angewendet:

Zulassungsunterlagen:

Normen:

Regeln:

Baumusterprüfbescheinigung DE-15-M-PTB-0031

EN 62053-23:2003+A1:2017

PTB-A 50.7 (April 2002)

EN 62052-11:2003+A1:2017 F

PTB-A 20.1 (Dezember 2003)

Ort, Datum: Place, Date:

Gallin, 02 JAN 2025

Dinl Ing Oliver Lütker

CTO (Chief Technology Officer)