

Die Nationale Akkreditierungsstelle / *The National Accreditation Body*:

## **AKKREDITIERUNG AUSTRIA**

bestätigt die Akkreditierung der Rechtsperson / *confirms the accreditation of*

## **TÜV AUSTRIA GMBH**

Deutschstraße 10, 1230 Wien

Identifikationsnummer / *ID-number*: **0944**

als / *as* **Validierungs- und Verifizierungsstelle / *Validation- and Verification Body***  
gemäß / *according to* **EN ISO/IEC 17029:2019**

Datum der Erstakkreditierung / *Initial date of accreditation*: **20.01.2023**

Standort/Organisationseinheit / *site/unit*:

**TÜV AUSTRIA GMBH, Wiener Bundesstraße 8, 4060 Leonding**

Informationen zum Akkreditierungsumfang und zu Akkreditierung Austria / *Information about the accreditation scope and Akkreditierung Austria* <https://www.bmaw.gv.at/akkreditierung>

Die Akkreditierung wurde mittels Bescheid erteilt und damit bestätigt, dass die Konformitätsbewertungsstelle die angeführten Anforderungen erfüllt. Diese Bestätigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. / *The accreditation was granted by a decree which confirms, that the Conformity Assessment Body fulfills the given requirements. This confirmation of accreditation may not be reproduced other than in full.*

Elektronisch gefertigt / *Signed electronically*

**Dipl.-Ing. Dr. Norman Brunner**

Wien, am 29. Juni 2023

## Validierungs- und Verifizierungsstelle

Rechtsperson: **TÜV AUSTRIA GMBH**  
**Deutschstraße 10, 1230 Wien**

Ident Nr. **0944**

Datum der Erstakkreditierung 20.01.2023

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17029:2019

Gemäß § 7 AkkG 2012 sind die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF - International Accreditation Forums und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten. Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

zusätzliche Level 4  
Normanforderungen  
gemäß EA-1/06  
EN ISO 14065:2021  
EUV 2018/2066  
EUV 2018/2067  
EUV 2019/331  
ISO 14064-3:2019  
ISO 14066:2011

sonstige Anforderungen  
EA-3/01  
EA-6/03  
IAF MD 6

IdentNr 0944 Validierungs- und Verifizierungsstelle  
 Standort TÜV AUSTRIA GMBH  
 Wiener Bundesstraße 8, 4060 Leonding

Dokumentnummer <sup>1)</sup> (Ausgabe)	Titel (Validierungs-/Verifizierungsprogramm)	Art der Tätigkeit	Industriesektoren	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
EUV 2018/2066*EUReg 2018/2066*UEReg 2018/2066 (2018-12)	Durchführungsverordnung (EU) 2018/2066 der Kommission vom 19. Dezember 2018 über die Überwachung von und die Berichterstattung über Treibhausgasemissionen gemäß der Richtlinie 2003/87/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Änderung der Verordnung (EU) Nr. 601/2012 der Kommission (VB-INE-EK-EZG-0100)	Verifizierung	Kraftwerke und Fernheizwerke, Industrieanlagen	Tätigkeitsgruppen 1a, 1b, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9 und 98 gemäß EUV 2018/2067, Anhang I	Aufgrund des Artikels 49 der EUV 2018/2067 endet die Gültigkeit der Akkreditierung mit 19.01.2028
EUV 2018/2067*EUReg 2018/2067*UEReg 2018/2067 (2018-12)	Durchführungsverordnung (EU) 2018/2067 der Kommission vom 19. Dezember 2018 über die Prüfung von Daten und die Akkreditierung von Prüfstellen gemäß der Richtlinie 2003/87/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (VB-INE-EK-EZG-0100)	Verifizierung	Kraftwerke und Fernheizwerke, Industrieanlagen	Tätigkeitsgruppen 1a, 1b, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9 und 98 gemäß Anhang I	Aufgrund des Artikels 49 der EUV 2018/2067 endet die Gültigkeit der Akkreditierung mit 19.01.2028

1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind. Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.

