

ZERTIFIKAT



ISO 45001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

50Hertz Transmission GmbH

Heidestr. 2, 10557 Berlin, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes
in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH

(Standorte siehe Anhang)

ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A22011265 erbracht.

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Zertifikats Registrier-Nr.: | 451219067/1 |
| Gültigkeit vorheriges Zertifikat: | 17.12.2022 |
| Zertifikat gültig vom: | 18.12.2022 |
| Zertifikat gültig bis: | 17.12.2025 |
| Letzte Änderung: | 01.12.2023 |



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.12.2023



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 451219067/1

gültig vom 18.12.2022 bis 17.12.2025

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

| | Zentrale | Zertifizierte Bereiche |
|-----|---|---|
| | 50Hertz Transmission GmbH Heidestr. 2 10557 Berlin Deutschland | Siehe Seite 1 |
| | an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten | Zertifizierte Bereiche |
| 1. | 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 41 10557 Berlin Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 2. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Mitte Darwinstraße 5 - 12 10589 Berlin Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 3. | 50Hertz Transmission GmbH Transmission Control Center Am Umspannwerk 10 15366 Neuenhagen bei Berlin Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 4. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Mitte Am Umspannwerk 10 15366 Neuenhagen bei Berlin Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 5. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Nord Rostocker Chaussee 18 18273 Güstrow Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 6. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Nord Am Koppelberg 17 17489 Greifswald Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 7. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum West Rogätzer Straße 7 39326 Wolmirstedt Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 8. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum West Hegenredder 50 22117 Hamburg Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 9. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Ost Sigmund-Bergmann-Straße 1 03222 Lübbenau Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 10. | 50Hertz Transmission GmbH Zentrallager Sigmund-Bergmann-Straße 1 03222 Lübbenau Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 11. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Ost Haardt 33 09247 Röhrsdorf Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 12. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Süd Zentrales Umspannwerk 8 06246 Bad Lauchstädt Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |
| 13. | 50Hertz Transmission GmbH Regionalzentrum Süd Erfurter Allee 50 99098 Erfurt Vieselbach Deutschland | Betrieb, Instandhaltung, Planung und Ausbau des Übertragungsnetzes in der Regelzone der 50Hertz Transmission GmbH |



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.12.2023