

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

ISO/IEC 27001 : 2013

(Einschließlich Cor 1:2014 und Cor 2:2015)

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 27006:2015/Amd.1:2020, dass die Organisation

EFR GmbH
Nymphenburger Straße 20B
80335 München
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO/IEC 27001 : 2013 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Bereitstellung von Managed Services zum Betrieb, Steuerung und Überwachung von Controlable Local Systems innerhalb der SMGW-Infrastruktur sowie die Bereitstellung einer Langwellenrundsteuerinfrastruktur zur Steuerung und Informationsübertragung

Unter Berücksichtigung der Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 22.08.2022

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 121 210298
Auditbericht-Nr. 3531 2491

Gültig von 2021-06-28
Gültig bis 2024-06-27
Erstzertifizierung 2021


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-11-02

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 121 210298

ISO/IEC 27001 : 2013

(Einschließlich Cor 1:2014 und Cor 2:2015)

EFR GmbH

Nymphenburger Straße 20B
80335 München
Deutschland



Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 121 210298-001	EFR GmbH Pascalstraße 10 10587 Berlin Deutschland	Bereitstellung von Managed Services zum Betrieb, Steuerung und Überwachung von Controlable Local Systems innerhalb der SMGW-Infrastruktur sowie die Bereitstellung einer Langwellenrundsteuerinfrastruktur zur Steuerung und Informationsübertragung Unter Berücksichtigung der Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 22.08.2022
44 121 210298-002	EFR GmbH - Antennenstandort Brehm 4 39288 Burg Deutschland	Bereitstellung von Managed Services zum Betrieb, Steuerung und Überwachung von Controlable Local Systems innerhalb der SMGW-Infrastruktur sowie die Bereitstellung einer Langwellenrundsteuerinfrastruktur zur Steuerung und Informationsübertragung Unter Berücksichtigung der Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 22.08.2022
44 121 210298-003	EFR GmbH - Antennenstandort Zellhäuser Str. 32 63533 Mainhausen Deutschland	Bereitstellung von Managed Services zum Betrieb, Steuerung und Überwachung von Controlable Local Systems innerhalb der SMGW-Infrastruktur sowie die Bereitstellung einer Langwellenrundsteuerinfrastruktur zur Steuerung und Informationsübertragung Unter Berücksichtigung der Erklärung zur Anwendbarkeit Version 2.0 vom 22.08.2022

Ende der Auflistung


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-11-01