

Zertifikat

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 14001:2015

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

ROBUR Industry Service Group GmbH
Ganghoferstraße 70
80339 München
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 14001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Industrieservicedienstleistungen im Rahmen der Planung, der Realisierung, des Betriebs, der Instandhaltung, der Verlagerung, des Rückbaus und der Digitalisierung von Industrieanlagen und ihrer Prozesse

Zertifikat-Registrier-Nr. 08 104 979099
Auditbericht-Nr. 3534 2357

Gültig von 2023-10-15
Gültig bis 2026-10-14

Essen, 2023-08-31


Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH
Am TÜV 1, 45307 Essen
www.tuev-nord-cert.de

TÜV®



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 08 104 979099
DIN EN ISO 14001:2015

ROBUR Industry Service Group GmbH
Ganghoferstraße 70
80339 München
Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
08 104 979099-001	IMO Anlagenmontagen GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 18 06217 Merseburg Deutschland	Instandhaltung, Instandsetzung, Lieferung, Fertigung und Montage verfahrenstechnischer und anderer industrieller Anlagen, Rohrleitungen, Systeme und Komponenten einschließlich Demontagen
08 104 979099-005	ROBUR Industriemontagen GmbH Seilerweg 6 04158 Leipzig Deutschland	Engineering/Planungsleistungen, Stillstandsplanung, Durchführung von Turnarounds, Fertigung und Montage verfahrenstechnischer und anderer industrieller Anlagen, Rohrleitungen, Systeme und Komponenten einschließlich Demontagen
08 104 979099-006	IMO Service GmbH Rosa-Luxemburg-Straße 18 06217 Merseburg Deutschland	Instandhaltung, Instandsetzung, Lieferung, Fertigung und Montage verfahrenstechnischer und anderer industrieller Anlagen, Rohrleitungen, Systeme und Komponenten einschließlich Demontagen
08 104 979099-010	IMO Anlagenmontagen GmbH Naumburger Str. 3 06259 Braunsbedra Deutschland	Instandhaltung, Instandsetzung, Lieferung, Fertigung und Montage verfahrenstechnischer und anderer industrieller Anlagen, Rohrleitungen, Systeme und Komponenten einschließlich Demontagen
08 104 979099-016	MLB Manufacturing Service GmbH Max-Fischer-Str. 11 86399 Bobingen Deutschland	Montage und Demontage von Maschinen und industriellen Anlagen

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 08 104 979099
DIN EN ISO 14001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
08 104 979099-024	ROBUR Group USA Inc. 19972 Franz Road Katy TX 77449 USA	Dienstleistungen für die Onshore-Windenergiebranche, spezialisiert auf elektromechanische Wartung, Fehlersuche, Inbetriebnahme, Inspektion und Reparatur des Turms sowie Inspektion, Reparatur und Leistungssteigerung/Nachrüstung von Rotorblättern
08 104 979099-025	Ynfinity Global Energy Services LLC 19972 Franz Road Katy TX 77449 USA	Dienstleistungen für die Onshore-Windenergiebranche, spezialisiert auf elektromechanische Wartung, Fehlersuche, Inbetriebnahme, Inspektion und Reparatur des Turms sowie Inspektion, Reparatur und Leistungssteigerung/Nachrüstung von Rotorblättern
08 104 979099-026	ROBUR WIND GmbH Konsul-Smidt-Straße 71 28217 Bremen Deutschland	Serviceleistungen im Bereich der regenerativen Energien im On- und Offshore Bereich. Insbesondere Service, Wartung, Errichtung und Sicherheitsüberprüfung in und an Windenergieanlagen sowie Entwicklung und Produktion von Hinderniskennzeichnungen
08 104 979099-028	RENEWABLE ENERGY TRAINING MEXICO S. DE R.L DE C.V. Lago Alberto 375, Anáhuac I Secc. Miguel Hidalgo, C.P. 11320 CDMX Mexiko	Dienstleistungen zur Verwaltung der Anlagenleistung für die Windkraftindustrie - Bereitstellung von elektromechanischen Inbetriebnahmen, Fehlersuche, Wartung und anderen elektromechanischen Nischendiensten - Bereitstellung von Dienstleistungen im Zusammenhang mit Windturbinenblättern, einschließlich Inspektion, Reparatur und Leistungsverbesserungen/Retrofits

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 08 104 979099
DIN EN ISO 14001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
08 104 979099-029	WEIR-YES URUGUAY S.A. Constitución 1984 Montevideo, C.P. 11800 Uruguay	Dienstleistungen zur Verwaltung der Anlagenleistung für die Windkraftindustrie - - Bereitstellung von elektromechanischen Inbetriebnahmen, Fehlersuche, Wartung und anderen elektromechanischen Nischendiensten - Bereitstellung von Dienstleistungen im Zusammenhang mit Windturbinenblättern einschließlich Inspektion, Reparatur und Leistungsverbesserungen/Retrofits

Ende der Auflistung

Essen, 2023-08-31


 Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH