

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

Tomic TEC GmbH
Petuelring 108
80807 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

Vertrieb, Entwicklung, Planung, Projektierung, Installation, Instandhaltung und Wartung von Anlagen zur technischen Gebäudeausstattung im industriellen Anlagenbau.

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 104 211310
Auditbericht-Nr. 3537 0874

Gültig von 2024-11-10
Gültig bis 2027-11-09
Erstzertifizierung 2021



Essen, 2024-07-04


Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 211310
DIN EN ISO 14001:2015

Tomic TEC GmbH
Petuelring 108
80807 München
Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 104 211310-001	Tomic TEC GmbH Standort Dingolfing Ammerfeld 3 84164 Moosthenning Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Planung, Projektierung, Installation, Instandhaltung und Wartung von Anlagen zur technischen Gebäudeausstattung im industriellen Anlagenbau.
44 104 211310-002	Tomic TEC GmbH Standort Neckarsulm Siemensstraße 11 74177 Bad Friedrichshall Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Planung, Projektierung, Installation, Instandhaltung und Wartung von Anlagen zur technischen Gebäudeausstattung im industriellen Anlagenbau.
44 104 211310-003	Tomic TEC GmbH Standort Landshut Amselstraße 50 84030 Ergolding Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Planung, Projektierung, Installation, Instandhaltung und Wartung von Anlagen zur technischen Gebäudeausstattung im industriellen Anlagenbau.

Ende der Auflistung

Essen, 2024-07-04


 Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH