

ZERTIFIKAT

DIN EN ISO 50001:2018

Die Zertifizierungsstelle
Arqum Zert GmbH, Gesellschaft für Zertifizierungen
bescheinigt, dass das Unternehmen

TRUMPF SE + Co. KG

Johann-Maus-Straße 2, 71254 Ditzingen

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Werkzeugmaschinen für
die Blech- und Materialbearbeitung, sowie von Lasertechnik und
Prozessstromversorgungen**

einschließlich der im Anhang 1 aufgelisteten Standorte und Geltungsbereiche

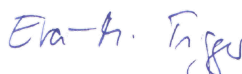
ein Energiemanagement-System
nach der Norm DIN EN ISO 50001:2018 wirksam anwendet. Es umfasst alle
verbrauchten Energiemengen des Unternehmens. Darüber hinaus wird die
Verbesserung der energetischen Leistung bestätigt.

Dieses Zertifikat (Zertifikat Nummer 231126001)
ist gültig vom 26.11.2023 bis 03.12.2024.

Frankfurt am Main, 26. November 2023



Dr. Uwe Götz
Leitender Auditor



Eva-Maria Tigger
Leitung der Zertifizierungsstelle

Arqum Zert GmbH, Gesellschaft für Zertifizierungen
Hans-Thoma-Straße 24, 60596 Frankfurt am Main

Akkreditiert durch DAkKS – Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH



Anhang 1 zum Zertifikat

Zertifikats-Nr.: 231126001

TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/01 TRUMPF Hüttinger GmbH + Co. KG Bötzingen Straße 80 79111 Freiburg Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Prozessstromversorgungen
231126001/02 TRUMPF Sachsen GmbH Leibingerstraße 13 01904 Neukirch Philipp-Reis-Straße 18 02625 Bautzen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Service von Werkzeugmaschinen und Komponenten für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/03 TRUMPF Liberec spol. s.r.o. Ampérova 483 46218 Liberec Tschechische Republik	Entwicklung, Herstellung von Komponenten für Werkzeugmaschinen für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/04 TRUMPF Macchine Italia s.r.l. Via E. Fermi, 17 CAP 36045 Lonigo Italien	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Schwenkbiegemaschinen für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/05 TRUMPF Laser UK Ltd 6 Wellington Park Tollbar Way Hedge End Southampton SO30 2QU Großbritannien	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Faserlasern und Komponenten sowie Herstellung von Glasfasern

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Anhang 1 zum Zertifikat

Zertifikats-Nr.: 231126001

TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/06 TRUMPF Lasersystems for Semiconductor Manufacturing GmbH Johann-Maus-Straße 2 Zeissstraße 7 Nagoldstraße 10 Dornierstraße 12/2 71254 Ditzingen Benzstraße 5 78655 Dunningen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Service von Lasern und Komponenten für die Halbleitertechnik
231126001/07 TRUMPF Werkzeugmaschinen SE + Co. KG Johann-Maus-Straße 2 Zeissstraße 7 71254 Ditzingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Werkzeugmaschinen für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/08 TRUMPF Lasertechnik GmbH Johann-Maus-Straße 2 71254 Ditzingen TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH Johann-Maus-Straße 2 Berblinger Straße 18 Kruppstraße 1 Kruppstraße 5 Siemensstraße 32 71254 Ditzingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von CO ₂ -Lasern, Lasersystemen für die Blech- und Materialbearbeitung und Technologie für die additive Fertigung

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
 Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Arqum Zert GmbH, Gesellschaft für Zertifizierungen
 Hans-Thoma-Straße 24, 60596 Frankfurt am Main

Akkreditiert durch DAkKS – Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH



Anhang 1 zum Zertifikat

Zertifikats-Nr.: 231126001

TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/09 TRUMPF Werkzeugmaschinen SE + Co. KG Berthold-Leibinger-Straße 11 Breitestraße 5 Maybachstraße 2 Maybachstraße 15 72513 Hettingen Steinbeisstraße 6 72501 Gammertingen TRUMPF Werkzeugmaschinen Deutschland Vertrieb + Service GmbH + Co. KG Berthold-Leibinger-Straße 11 72513 Hettingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Service von Werkzeugmaschinen und Komponenten für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/10 TRUMPF Werkzeugmaschinen Teningen GmbH Emmendinger Straße 21 79331 Teningen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Service von Werkzeugmaschinen und Komponenten für die Blech- und Materialbearbeitung
231126001/11 TRUMPF Laser GmbH Aichhalder Straße 39 78713 Schramberg Benzstraße 5 78655 Dunningen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Service von Lasern und Lasergeräten zur Materialbearbeitung

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
 Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Anhang 1 zum Zertifikat

Zertifikats-Nr.: 231126001

TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/12 INGENERIC GmbH Zum Carl Alexander-Park 7 52499 Baesweiler Deutschland	Entwicklung und Produktion von Mikro-Optiken, optischen Systemen und Lasersystemen
231126001/13 TRUMPF Laser UK Ltd Cosford Lane Swift Valley Rugby CV21 1QN Großbritannien	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Faserlasern, Komponenten und Faseroptiken
231126001/14 TRUMPF Maschinen Austria GmbH + Co. KG Industriepark 24 4061 Pasching Österreich	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Werkzeugmaschinen für die Blechbearbeitung
231126001/15 TRUMPF Schweiz AG Trumpf Strasse 8 7214 Grüşch Neuhofstrasse 12 6340 Baar Bahnweg 2a 8598 Bottighofen Schweiz	Entwicklung, Herstellung, Service und Vertrieb von Werkzeugmaschinen, Lasertechnik, Markierlasern und Elektrowerkzeugen für die Blech- und Materialbearbeitung

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Anhang 1 zum Zertifikat

Zertifikats-Nr.: 231126001
TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/16 TRUMPF Huettinger Sp. z o.o. Marecka 47 05-220 Zielonka Okólna 45 05-270 Marki Bardowskiego 8 03-888 Targowek Annopol 20 03-236 Warszawa Gospodarcza 15 05-230 Kobylka Polen	Entwicklung, Herstellung und Service von Elektronik-Baugruppen, Prozessstromversorgungen, Schaltschränken zur Materialbearbeitung
231126001/17 TRUMPF Machines Sarl 12 Chemin de la Sandlach 67500 Haguenau Frankreich	Herstellung von Werkzeugmaschinenrahmen für die Blechbearbeitung
231126001/18 TRUMPF Werkzeugmaschinen SE + Co. KG Hermann-Dreher-Straße 20 70839 Gerlingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Stanzwerkzeugen für die Blech- und Materialbearbeitung

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Anhang 1 zum Zertifikat Zertifikats-Nr.: 231126001 TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/19 TRUMPF SE + Co. KG Johann-Maus-Straße 2 Dieselstraße 6 Dieselstraße 12 Berblinger Straße 2 Herdweg 11 Dornierstraße 12 Dornierstraße 12/1 71254 Ditzingen	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Werkzeugmaschinen für die Blech- und Materialbearbeitung, sowie von Lasertechnik und Prozessstromversorgungen, Verwaltung, Finanzierung, Immobilienmanagement
TRUMPF Immobilien GmbH + Co. KG Johann-Maus-Straße 2 71254 Ditzingen	
TRUMPF Financial Services GmbH Berblinger Straße 2 71254 Ditzingen	
TRUMPF Werkzeugmaschinen Deutschland Vertrieb + Service GmbH & Co. KG Johann-Maus-Straße 2 Dornierstraße 12 Dornierstraße 12/1 71254 Ditzingen	
TRUMPF Tracking Technology GmbH Dornierstraße 12 Dornierstraße 12/1 71254 Ditzingen Deutschland	

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.

Arqum Zert GmbH, Gesellschaft für Zertifizierungen
Hans-Thoma-Straße 24, 60596 Frankfurt am Main

Akkreditiert durch DAkKS – Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH



Anhang 1 zum Zertifikat
Zertifikats-Nr.: 231126001
TRUMPF SE + Co. KG

Standort	Geltungsbereich
231126001/20 TRUMPF Photonic Components GmbH Lise-Meitner-Straße 13 89081 Ulm Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Halbleiterlaserdioden

Dieser Anhang ist nur in Verbindung mit o.g. Zertifikat gültig.
Das Zertifikat ist bis 03.12.2024 gültig.