

ZERTIFIKAT



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

eta AG engineering

Zertifizierter Bereich:

Erbringung von Ingenieurdienstleistungen der Planung, Projektierung und Konstruktion in den Bereichen Anlagentechnik, Bau und Infrastruktur

Zertifizierter Standort:

D-03042 Cottbus, Dissenchener Straße 50

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A18031049 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 05.10.2018 bis 04.10.2021

Zertifikats Registrier-Nr.: 91114742/3


Lothar Weinhofen
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.07.2018



Anhang zum Zertifikat Nr. 91114742/3

gültig vom 05.10.2018 bis 04.10.2021

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

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	eta AG engineering	Dissenchener Straße 50 D-03042 Cottbus	Erbringung von Ingenieurdienstleistungen der Planung, Projektierung und Konstruktion in den Bereichen Anlagentechnik, Bau und Infrastruktur
	Niederlassungen	Zertifizierte Standorte	Zertifizierte Bereiche
1.	LUG Engineering GmbH	Dissenchener Straße 50 D-03042 Cottbus	Umwelttechnik, Altlasten, Wasserqualität, Geotechnik, Infrastruktur, Wasserbau, Bau- und Bergschadensmanagement, Tourismuskonzepte, Bauüberwachung
2.	eta AG engineering Büro Schwarze Pumpe	Schäfereistraße 24 D-03130 Spremberg	Erbringung von Ingenieurdienstleistungen der Planung, Projektierung und Konstruktion in den Bereichen Anlagentechnik, Bau- und Infrastruktur
3.	MILAN Geoservice GmbH Büro Schwarze Pumpe	Schäfereistraße 24 D-03130 Spremberg	Erbringung von ingenieurgeodätischen und markscheiderischen Vermessungsleistungen, Airborne, Laserscanning, Kartografie
4.	eta AG engineering Büro Leipzig	Hamburger Straße 7 D-04129 Leipzig	Erbringung von Ingenieurdienstleistungen der Planung, Projektierung und Konstruktion in den Bereichen Anlagentechnik, Bau- und Infrastruktur
5.	LUG Engineering GmbH Büro Senftenberg	Knappenstraße 1 D-01968 Senftenberg	Umwelttechnik, Altlasten, Wasserqualität, Geotechnik, Infrastruktur, Wasserbau, Bau- und Bergschadensmanagement, Tourismuskonzepte, Bauüberwachung

Ueif

Lothar Weifofen

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.07.2018

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de