

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100499**

Unternehmen:



DEKRA Incos GmbH

Nicolaus-Otto-Ring 10
85098 Großmehring
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion,
Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse,
Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 29.04.2024 bis 09.02.2025.
Erstzertifizierung 2022

03.05.2024

Änderung

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100499**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o DEKRA Incos GmbH Nicolaus-Otto-Ring 10 85098 Großmehring Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion, Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse, Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen
/03	c/o DEKRA Incos GmbH Mausegatt 12-18 47228 Duisburg Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion, Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse, Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen
/04	c/o DEKRA Incos GmbH Kesselbodenstr. 6 85391 Allershausen Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion, Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse, Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen
/05	c/o DEKRA Incos GmbH Fettweisstr. 2 76189 Karlsruhe Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion, Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse, Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen
/06	c/o DEKRA Incos GmbH Im Industriegelände 1 33775 Versmold Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Technische Inspektion, Metallografie, Werkstoffanalytik, Schadensanalyse, Werkstoffberatung und EDV-Anwendungen

03.05.2024 Änderung



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1