

ZERTIFIKAT



SCC** -VAZ 2021

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

mtl Werkstoffprüfung GmbH

Weidenweg 33, 47059 Duisburg, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Manuelle zerstörende und zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen (Röntgen- und Durchstrahlungsprüfungen, Ultraschallprüfungen, Härteprüfungen, Oberflächenrissprüfungen, Dichtheitsprüfungen, Sichtprüfungen, digitale Radiographie und RFA-Analyse)

(Standorte siehe Anhang)

ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCC** -VAZ, uneingeschränktes Zertifikat, eingeführt hat und dieses dem normativen Regelwerk "Sicherheits Certificat Contractoren" Version 2021 entspricht. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21061093 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	400915063/3
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	01.09.2021
Zertifikat gültig vom:	02.09.2021
Zertifikat gültig bis:	01.09.2024
Letzte Änderung:	23.08.2022



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 23.08.2022



Anhang zum Zertifikat Nr. 400915063/3

gültig vom 02.09.2021 bis 01.09.2024

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

	Zentrale		Zertifizierte Bereiche
	mtl Werkstoffprüfung GmbH	Weidenweg 33 47059 Duisburg Deutschland	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	mtl Werkstoffprüfung GmbH	Stockstädter Straße 23 63762 Großostheim Deutschland	Manuelle zerstörende und zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen (Röntgen- und Durchstrahlungsprüfungen, Ultraschallprüfungen, Härteprüfungen, Oberflächenrissprüfungen, Dichtheitsprüfungen, Sichtprüfungen, digitale Radiographie und RFA-Analyse)
2.	mtl Werkstoffprüfung GmbH	Sachtlebenstraße 4 41541 Dormagen Deutschland	Manuelle zerstörende und zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen (Röntgen- und Durchstrahlungsprüfungen, Ultraschallprüfungen, Härteprüfungen, Oberflächenrissprüfungen, Dichtheitsprüfungen, Sichtprüfungen, digitale Radiographie und RFA-Analyse)



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 23.08.2022