

Zertifikat

Der Unterzeichner bescheinigt, dass die

BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG

mit den im Anhang spezifizierten Standorten und Tätigkeiten ein

Umwelt- und Energiemanagementsystem

in Übereinstimmung mit

DIN EN ISO 14001:2015

und

DIN EN ISO 50001:2018

eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung und Vertrieb von nahtlosen und geschweißten Rohren, Bandstahl und Strangguss aus Stahl.

Zertifikatgültigkeit: 6. April 2026

Zertifikat-Registrier-Nr.: 1420224

Rheinbach, 9. Februar 2024



Georg Wellens

Umweltgutachter, Zulassung Nr. DE-V-0118 durch DAU GmbH
Verweis auf § 9 Abs. 4 Umweltauditgesetz (UAG)

Umweltgutachterbüro Wellens
Steinschönauerstr. 23
53359 Rheinbach



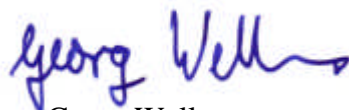
Anhang zum Zertifikat

Nr. 1420224

Das Hauptzertifikat umfasst die nachfolgend benannten Unterzertifikate:

Zertifikat-Registrier-nummer	Standort	Geltungsbereich
142a0224	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Residenzstr. 1 33104 Paderborn	Entwicklung, Herstellung und Bearbeitung von nahtlosen Rohren aus Stahl und nahtlosen Präzisionsstahlrohren
142b0224	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Luisenstr. 117 46537 Dinslaken	Entwicklung und Herstellung von nahtlosen Rohren aus Stahl
142c0224	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Niederdärmerstr. 5 49811 Lingen	Entwicklung und Herstellung von Strangguss aus Stahl
142d0224	BENTELER Steel/Tube GmbH & Co. KG Wollmarktstr. 8-10 33098 Paderborn	Entwicklung, Herstellung und Bearbeitung von geschweißten teilweise nachgezogenen Präzisionsstahlrohren sowie Bandstahl

Rheinbach, 9. Februar 2024



Georg Wellens

Umweltgutachter

Zulassung Nr. DE-V-0118 durch DAU GmbH

Umweltgutachterbüro Wellens
Steinschönauerstr. 23
53359 Rheinbach

