



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 117 61996 TMS / Auftrags-Nr.: 707130525

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG
Ittlinger Str. 195, 94315 Straubing
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Montage, Vertrieb und Service von
Sondermaschinen in den Bereichen E-Mobilität, Automatisierungstechnik,
Karosserierohbau, Bearbeitungszentren, Prüfstände, Automation und
Medtech sowie von Draht- und Laser-Bonder
einschließlich der Standorte gemäß Anlage**

ein Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN ISO 45001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **09.10.2024** bis **06.10.2027**.

Vorheriges Zertifikat gültig bis 06.10.2024.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 10.10.2024

Seite 1 von 2





Management Service

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 117 61996 TMS / Auftrags-Nr.: 707130525

Zertifikatshalter:

Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG
Ittlinger Str. 195, 94315 Straubing
Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereiche
Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG Ittlinger Str. 195, 94315 Straubing Deutschland	Zentralfunktionen
Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG Ittlinger Str. 195, 94315 Straubing Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Montage, Vertrieb und Service von Sondermaschinen in den Bereichen E-Mobilität, Automatisierungstechnik, Karosserierohbau, Bearbeitungszentren, Prüfstände und Automation sowie Medtech
Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG Werk Donau Banater Str. 10, 94315 Straubing Deutschland	
Strama-MPS Maschinenbau GmbH & Co. KG Schlesische Str. 135, 94315 Straubing Deutschland	
AuE Kassel GmbH Heinrich-Hertz-Str. 52, 34123 Kassel Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Montage, Vertrieb und Service von Automationslösungen, Montageanlagen sowie Einstellanlagen für Achsen in der Automobilindustrie
F & K DELVOTEC Bondtechnik GmbH Daimlerstr. 5, 85521 Ottobrunn Deutschland	Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von Draht- und Laser-Bonder

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 10.10.2024

Seite 2 von 2

