

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2200110**

Unternehmen: **BIA Beteiligungsverwaltungs GmbH**

Lothar Str. 6
42655 Solingen
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Herstellung von Spritzgusswerkzeugen, Spritzgussteilen und Oberflächenveredlung mittels Galvanisieren, Lackieren und weiterer Verfahren. Inklusive Entwicklung neuer Oberflächen mit integrierten Funktionen sowie anwendungstechnische Beratung, Qualifizierung und Umsetzung kundenseitiger Entwicklungen.

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

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 02.06.2025 bis 09.05.2028.
Erstzertifizierung 2007
Datum des Rezertifizierungsaudits: 17.03.2025
Ablaufdatum des letzten Zertifizierungszyklus: 09.05.2025

11.06.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2200110**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o BIA Beteiligungsverwaltungs GmbH Lothar Str. 6 42655 Solingen Deutschland	Herstellung von Spritzgusswerkzeugen, Spritzgussteilen und Oberflächenveredlungsmittels Galvanisieren, Lackieren und weiterer Verfahren. Inklusive Entwicklung neuer Oberflächen mit integrierten Funktionen sowie anwendungstechnische Beratung, Qualifizierung und Umsetzung kundenseitiger Entwicklungen.
/02	c/o BIA-Kunststoff- und Galvanotechnik GmbH Lotharstr. 6 42655 Solingen Deutschland	Herstellung von Spritzgusswerkzeugen, Spritzgussteilen und Oberflächenveredlung mittels Galvanisieren, Lackieren und weiterer Verfahren. Inklusive Entwicklung neuer Oberflächen mit integrierten Funktionen sowie anwendungstechnische Beratung, Qualifizierung und Umsetzung kundenseitiger Entwicklungen
/04	c/o BIA Plastic and Plating Technology Slovakia s.r.o Čab 283, 951 24 Čab Slowakei	Herstellung von Spritzgussteilen und galvanische Beschichtung von Kunststoffteilen, sowie anwendungstechnische Beratung, Qualifizierung und Umsetzung kundenseitiger Entwicklungen

11.06.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1