

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 102738**

Unternehmen: **Heinze Solutions GmbH**  
**Werk Buchholz**  
Ohlenfeldstr. 2  
56154 Boppard  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Herstellung von technischen Präzisionskunststoffteilen und Systemteilen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 04.11.2021 bis 03.11.2024.  
Erstzertifizierung 2011

21.11.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 102738/02**

Organisation: **Heinze Solutions GmbH**  
**Werk Buchholz**  
Ohlenfeldstr. 2  
56154 Boppard  
Deutschland

Standort: **c/o Heinze Solutions GmbH**  
**Zweigniederlassung Kirchwald**  
Escher Str. 29-32  
56729 Kirchwald  
Deutschland

Geltungsbereich: Beratung, Entwicklung und Herstellung von Kunststoffprodukten;  
Zugehöriger Formenbau zur Beratung, Entwicklung, Konstruktion  
und Herstellung der Spritzgießformen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat 01 100 102738 vom 04.11.2021 bis 03.11.2024.

21.11.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 102738**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o Heinze Solutions GmbH Reichenberg 12 36214 Nentershausen Deutschland	Herstellung von technischen Präzisionskunststoffteilen und Systemteilen
/02	c/o Heinze Solutions GmbH Escher Str. 29-32 56729 Kirchwald Deutschland	Beratung, Entwicklung und Herstellung von Kunststoffprodukten; Zugehöriger Formenbau zur Beratung, Entwicklung, Konstruktion und Herstellung der Spritzgießformen
/03	c/o Heinze Solutions GmbH Werk Dörth Auf der Budenbach 4 56281 Dörth Deutschland	Herstellung von technischen Präzisionskunststoffteilen und Systemteilen

21.11.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1