

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 042227

Unternehmen:



Kalmbach GmbH

Eintrachtstr. 96 • D - 42551 Velbert

mit dem Standort

Kalmbach GmbH

Haberstr. 42 b • D - 42551 Velbert

Geltungsbereich:

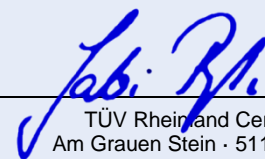
Herstellung und Vertrieb von Aluminium- und Zink-Druckgussteilen sowie Entwicklung und Herstellung von Stahlformen und Werkzeugen für alle Industriezweige

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 04.04.2017 bis zum 03.04.2020.
Erstzertifizierung 2005

20.02.2017



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein • 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 042227**

Unternehmen:

Kalmbach GmbH
Eintrachtstr. 96
42551 Velbert
Deutschland



mit dem Standort

Kalmbach GmbH
Haberstr. 42 b
42551 Velbert
Deutschland

Geltungsbereich:

Herstellung und Vertrieb von Aluminium- und Zink-Druckgussteilen sowie Entwicklung und Herstellung von Stahlformen und Werkzeugen für alle Industriezweige

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 31.03.2019 bis 30.03.2022.
Erstzertifizierung 2016

18.02.2019

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 042227**

Unternehmen:

Kalmbach GmbH
Eintrachtstr. 96
42551 Velbert
Deutschland



Mit dem Standort

Kalmbach GmbH
Haberstr. 42 b
42551 Velbert
Deutschland

Geltungsbereich:

Herstellung und Vertrieb von Aluminium- und Zink-Druckgussteilen sowie Entwicklung und Herstellung von Stahlformen und Werkzeugen für alle Industriezweige

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 50001:2011 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 31.03.2019 bis 20.08.2021.
Erstzertifizierung 2016

18.02.2019

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln