

ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem der:

Kaiser Aluminium- Umformtechnik GmbH

Hohenkreuzstraße 15
D-78655 Dunningen-Seedorf

Siehe Anhang für zusätzliche Standorte und Geltungsbereiche

durch Intertek auditert und zertifiziert wurde in Bezug auf die Anforderungen der:

DIN EN ISO 14001:2015 DIN EN ISO 9001:2015

Geltungsbereich des Managementsystems:

DIN EN ISO 14001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3)

DIN EN ISO 9001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3)

Zertifikat-Reg.-Nr.:

2018-0087341 (Rev.1)

Erst-Zertifizierung am:

07 Dezember 2005

Datum der Zertifizierungsentscheidung:

11 Mai 2021

Ausstellungsdatum:

11 Mai 2021

Gültig bis:

17 Februar 2022



Calin Moldovean

President, Business Assurance

Intertek Certification GmbH, Marie-Bernays-Ring
19a, 41199 Mönchengladbach, Deutschland

Intertek Certification GmbH ist eine bei
der DAKKS akkreditierte
Zertifizierungsstelle D-ZM-16055-01-00.



ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Dieser Anhang identifiziert die Standorte des Managementsystems der

Kaiser Aluminium-Umformtechnik GmbH

Dieser Anhang gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat #2018-0087341 (Rev.1) und kann nicht ohne dieses verwendet werden.

Kaiser Aluminium-Umformtechnik GmbH

Hafnerweg 9
D-78737 Fluorn-Winzeln

DIN EN ISO 14001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3).

DIN EN ISO 9001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3).

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Dieser Anhang identifiziert die Standorte des Managementsystems der

Kaiser Aluminium-Umformtechnik GmbH

Dieser Anhang gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat #2018-0087341 (Rev.1) und kann nicht ohne dieses verwendet werden.

Kaiser Aluminium-Umformtechnik GmbH

Hafnerweg 19
D-78737 Fluorn-Winzeln

DIN EN ISO 14001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3).

DIN EN ISO 9001:2015 : Herstellung und Vertrieb geschmiedeter, bearbeiteter und montierter Aluminium-Bauteile an den Standorten D-78655 Dunningen-Seedorf (Werk 1) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 2) und D-78737 Fluorn-Winzeln (Werk 3).