ZERTIFIKAT

DIN EN ISO 50001



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



ISABELLENHÜTTE

Zertifikatsinhaber: Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG

Eibacher Weg 3 – 5, 35683 Dillenburg

Zertifizierte Standorte: siehe Anlage *)

Geltungsbereich: Entwicklung und Herstellung von Lang- und

Flacherzeugnissen aus Widerstands- und Thermo-

legierungen, von Thermoelementen sowie von elektrischen Sensoren zur Präzisionsmessung von Strömen, Spannungen

und Temperaturen und Leistungswiderständen

ein Energiemanagementsystem entsprechend der DIN EN ISO 50001:2018 eingeführt hat und dieses wirksam anwendet. Das EnMS umfasst alle am Standort verbrauchten Energiemengen.

Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungs-Audits erbracht.

*) Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: 20.01.2021

bis: 29.09.2022

Zertifikat- Registrier-Nr.: 2489-20210120-E-de







Gäufelden, 20.01.2021

Leitung de Zertifizierungsstelle

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH | Hämmerlestraße 14 + 16 | 71126 Gäufelden Telefon (0 70 32) 78 08-0 | Fax (0 70 32) 78 08-50 | info@pueq.de | www.pueq.de

Anlage zur Urkunde Seite 2 von 2 vom 20.01.2021

Zertifikat-Registrier-Nr.: 2489-20210121-E-de

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden Tel. 07032 7808-0, Fax. 07032 7808-50

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehend genannten Standorte.



Zertifizierte Standorte				
Firmenbezeichnung	<u>PLZ</u>	Ort	<u>Straße</u>	<u>Geltungsbereich</u>
Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG	35687	Dillenburg	Schelde-Lahn-Str. 2	Entwicklung und Herstellung von Lang- und Flacherzeugnissen aus Widerstands- und Thermolegierungen, von Thermoelementen, elektrischen Sensoren zur Präzisionsmessung von Strömen, Spannungen und Temperaturer sowie von Leistungswiderstände
Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG	35688	Dillenburg	Schelder Hütte 14	Entwicklung und Herstellung von Leistungswiderständen zur Präzisions- messung von Strömen, Spannungen und Temperaturen

Gäufelden, 20.01.2021

Leitung der Zertifizierungsstelle

