

Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

Constellium Singen GmbH

am Standort

Alusingen Platz 1, 78224 Singen

und dem weiteren Geltungsbereich gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2018

für die Tätigkeit

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Aluminium-Halbzeugen und von Strukturteilen und Komponenten für die Automobilindustrie - Herstellung von Aluminium-Walzprodukten

Dieses Zertifikat schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an und ist gültig vom 09.01.2024 bis zum 08.01.2027.

Berlin, 22. Dezember 2023



Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer



Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16003-01-00



Nr. U-23-24022

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-23-24022 für die Organisation

Constellium Singen GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Alusingen Platz 1 78224 Singen	Constellium Singen GmbH, Werk Singen % Constellium Rolled Products Singen GmbH & Co. KG	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Aluminium-Halbzeugen Herstellung von Aluminium- Walzprodukten
2	Industriestraße 13/15 74172 Neckarsulm- Dahenfeld	Constellium Singen GmbH, Werk Dahenfeld	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Strukturteilen und Komponenten für die Automobilindustrie
3	Industriepark 309/315 78244 Gottmadingen	Constellium Singen GmbH, Werk Gottmadingen	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Strukturteilen und Komponenten für die Automobilindustrie

Berlin, 22. Dezember 2023



Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle