

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

Schlote Holding GmbH

am Standort

Carl-Zeiss-Straße 1, 31177 Harsum

und weiteren Standorten 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

**Mechanisches Bearbeiten von Produkten bis zur Montage von einbaufertigen Komponenten sowie Herstellung von hydraulischen Spannvorrichtungen, Prototypenbau sowie Herstellung von Druckgusswerkzeugen**

Dieses Zertifikat wurde ursprünglich ausgestellt am 20.10.2020, zuletzt geändert am 26.04.2021 und ist gültig bis zum 19.10.2023.

Berlin, 26. April 2021

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-20-23183a

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-20-23183a für die Organisation

## Schlote Holding GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Carl-Zeiss-Straße 1 31177 Harsum	Schlote Holding GmbH % Schlote GmbH & Co. KG	Zentralfunktionen  Mechanisches Bearbeiten von Produkten bis zur Montage von einbaufertigen Komponenten
2	Alfred-Delp-Straße 5 31177 Harsum	Schlote Holding GmbH % Schlote FormTec GmbH	Herstellung von hydraulischen Spannvorrichtungen, Prototypenbau sowie Herstellung von Druckgusswerkzeugen
3	Feldstraße 5 38855 Wernigerode		
4	Friedrich-Engels-Straße 12 14770 Brandenburg	Schlote Holding GmbH % Schlote Brandenburg GmbH & Co. KG	Mechanisches Bearbeiten von Produkten bis zur Montage von einbaufertigen Komponenten
5	Aluminiumstr. 1 06493 Harzgerode	Schlote Holding GmbH % Schlote Harzgerode GmbH	
6	Lebacher Str. 6a 66113 Saarbrücken	Schlote Holding GmbH % Schlote Saar GmbH	
7	Grünauer Fenn 41 14712 Rathenow	Schlote Holding GmbH % Schlote GmbH Rathenow	Herstellung von hydraulischen Spannvorrichtungen, Prototypenbau sowie Herstellung von Druckgusswerkzeugen
8	Industriestr. 72 42551 Velbert		
9	Schlachthofstraße 2 38855 Wernigerode	Schlote Holding GmbH % Getriebe- und Antriebstechnik Wernigerode GmbH	Mechanisches Bearbeiten von Produkten bis zur Montage von einbaufertigen Komponenten
10	Hans-Falkenhagen-Str. 2 38855 Wernigerode		

Berlin, 26. April 2021



Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle