



# Z E R T I F I K A T

Die

**GG-CERT e.V.**

**– zertifizierte Produkte – zertifizierte Prozesse –**

Annastraße 67-71, 50968 Köln  
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Fels-Werke GmbH**  
**Geheimrat-Ebert-Straße 12**  
**38640 Goslar**

für Gewinnung, Herstellung, Vertrieb, Versand und Entwicklung von  
Kalk-, Kalkstein-, Dolomit- und Mörtelprodukten mit allen  
Energiearten und den Betriebsgeländen und rechtlichen Einheiten  
zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern  
ein

**Energiemanagementsystem**

an den in Anlage 01 EnMS Fels genannten Standorten und  
rechtlichen Einheiten

eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass dieses Managementsystem die Forderungen  
der folgenden Norm erfüllt:

**DIN EN ISO 50001**

Energiemanagementsysteme - Anforderungen mit Anleitung zur  
Anwendung  
(Ausgabe Dezember 2018)

Dieses Zertifikat ist gültig: vom 18.05.2024 bis 17.05.2027

Zertifikat-Register-Nr.: 43-Z-07/14 EnM in Verbindung  
mit Anlage 01 EnMS

Köln, den 01.08.2024

Leitung der Zertifizierungsstelle





Anlage 01 EnMS Fels zu den Zertifikaten 43-Z-07/14 EnMS Fels

gültig ab/seit dem 01.08.2024  
ersetzt Anlage vom 11.10.2022

Gesellschaft	Standort	Anschrift	Geltungsbereich	
<b>Fels-Werke GmbH</b>		Geheimrat-Ebert-Straße 12 38640 Goslar	Gewinnung, Herstellung, Vertrieb, Versand und Entwicklung von Kalk-, Kalkstein-, Dolomit- und Mörtelprodukten	mit allen Energiearten und den Betriebsgeländen und rechtlichen Einheiten zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Büro Schraplau	Bahnhofstraße 1 06279 Schraplau		mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Gillersheim	Steinberg 201 37191 Katlenburg-Lindau	Herstellung von Dolomit und Dolomitprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Kaltes Tal	Kalte Tal 1A 38875 Oberharz am Brocken OT Elbingerode	Gewinnung und Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Münchehof	Industriegebiet Münchehof 38723 Seesen	Gewinnung und Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Rübeland und Tagebau Oberharz	Kastanienallee 4 a 38889 Oberharz am Brocken OT Rübeland	Gewinnung und Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Hornberg	Hornberg 1 38875 Elbingerode [Harz] Deutschland	Gewinnung und Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Rüdersdorf	Siedlerweg 2 15562 Rüdersdorf	Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Mörtelwerk Niemegek	Altdorfer Weg 12 14823 Niemegek	Herstellung von Mörtelprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
	Kalkwerk Saal	Werkstraße 25 93342 Saal a.d. Donau	Gewinnung und Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern



2024 Anlage 01 EnMS Fels-korr1

Zertifizierungsstelle für Managementsysteme

Rev. 17021-1 2 / 2

	Werk Großenlüder	Am Kalkwerk 1 36137 Großenlüder	Herstellung von Kalk- und Kalksteinprodukten	mit allen Energiearten und dem Betriebsgelände zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern
<b>Fels Vertriebs und Service GmbH &amp; Co. KG</b>		Geheimrat- Ebert-Straße 12 38640 Goslar	Entwicklung, Vertrieb und Versand von Kalk-, Kalkstein-, Dolomit- und Mörtelprodukten	mit allen Energiearten und den Betriebsgeländen zugehörigen Einrichtungen und Verbrauchern

Köln, den 01.08.2024

Leitung der Zertifizierungsstelle