



ZERTIFIKAT

ENERGIEMANAGEMENT

Das Unternehmen

Schunk Kohlenstofftechnik GmbH
Rodheimer Str. 59
35452 Heuchelheim
mit dem Standort
Hauptstr. 97, 35435 Wettenberg

hat für den Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kohlenstoff- und Graphitwerkstoffen und Fertigprodukten für elektrotechnische, thermische und mechanische Anwendungen

ein Energiemanagementsystem nach

DIN EN ISO 50001 : 2018

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt.

Die Erfüllung der Normanforderungen wurde durch ein Energieaudit festgestellt.

Alle Energiemengen des Unternehmens werden im
zertifizierten Managementsystem berücksichtigt.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 13. August 2020 bis zum 24. Juni 2022.

ESC Cert GmbH

Kassel, 13. August 2020

Zertifikat-Nr.: 35452/04-19

Dr. Ralf Rieken

Geschäftsführer der Zertifizierungsgesellschaft
ESC Cert GmbH, Teichstraße 14, D-34130 Kassel





ZERTIFIKAT

ENERGIEMANAGEMENT

Das Unternehmen

Schunk Kohlenstofftechnik GmbH
Rodheimer Str. 59
35452 Heuchelheim
mit dem Standort
Hauptstr. 97, 35435 Wettenberg

hat für den Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kohlenstoff- und Graphitwerkstoffen und Fertigprodukten für elektrotechnische, thermische und mechanische Anwendungen

ein Energiemanagementsystem nach

DIN EN ISO 50001 : 2018

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt.

Die Erfüllung der Normanforderungen wurde durch ein Energieaudit festgestellt.

Alle Energiemengen des Unternehmens werden im
zertifizierten Managementsystem berücksichtigt.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 13. August 2020 bis zum 24. Juni 2022.

ESC Cert GmbH

Kassel, 13. August 2020

Zertifikat-Nr.: 35452/04-19

Dr. Ralf Rieken

Geschäftsführer der Zertifizierungsgesellschaft
ESC Cert GmbH, Teichstraße 14, D-34130 Kassel



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16089-01-00



CERTIFICATE

ENERGY MANAGEMENT

The company

Schunk Kohlenstofftechnik GmbH
Rodheimer Str. 59
35452 Heuchelheim

with the location

Hauptstr. 97, 35435 Wettenberg

has introduced and implemented an

Energy Management System

for the scope:

Development, production and sales of materials based on carbon and graphite and finished products for electro-technical, thermal and mechanical applications

Proof has been furnished that the requirements according to

DIN EN ISO 50001 : 2018

are fulfilled.

Compliance with the above standard was ascertained by an energy-audit.

The whole energy quantity is considered within the certified management-system.

This certificate is valid from August, 13th 2020 until June, 24th 2022.

ESC Cert GmbH

Kassel, August, 13th 2020

Certificate-No.: 35452/04-19_a

Dr. Ralf Rieken

Head of the Certification Office

ESC Cert GmbH, Teichstraße 14, D-34130 Kassel



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16089-01-00