



ZERTIFIKAT

Arbeits sicherheitsmanagement

Das Unternehmen

Creos Deutschland GmbH
Am Zunderbaum 9
66424 Homburg
-mit den Standorten gem. Anlage-

hat für den Geltungsbereich

**Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Gasleitungen und -
Anlagen, Hoch, Mittel- und Niederspannungsnetzen, Management von
Energienetzen, technische und energienahe Dienstleistungen,
technische Betriebsführung von Erdgasspeichern**

ein Arbeitssicherheitsmanagementsystem nach

DIN EN ISO 45001 : 2023

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt.

Die Erfüllung der Normanforderungen wurde durch ein Audit festgestellt.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 23. März 2025 bis zum 22. März 2028.

Kassel, 23. März 2025

Dr. Christoph Pohl

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



Zertifikat-Nr.: 66424/03-25_a





ZERTIFIKAT

Arbeits-sicherheitsmanagement

Anlage zum Zertifikat-Nummer: 66424/03-25_a

Standort	Geltungsbereich
Hauptsitz Am Zunderbaum 9 66424 Homburg	Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Gasleitungen und -Anlagen, Hoch, Mittel- und Niederspannungsnetzen, Management von Energienetzen, technische und energienahe Dienstleistungen, technische Betriebsführung von Erdgasspeichern.
Betriebsstelle Völklingen-Wehrden Vorderster Berg 24 66333 Völklingen-Wehrden	Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Gasleitungen und -Anlagen, Hoch, Mittel- und Niederspannungsnetzen, Management von Energienetzen, technische und energienahe Dienstleistungen, technische Betriebsführung von Erdgasspeichern.
Betriebsstelle Frankenthal Im Spitzenbusch 11 67227 Frankenthal	Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Gasleitungen und -Anlagen, Hoch, Mittel- und Niederspannungsnetzen, Management von Energienetzen, technische und energienahe Dienstleistungen, technische Betriebsführung von Erdgasspeichern.
Betriebsstelle Saarbrücken St. Johanner Str. 101-105 66115 Saarbrücken	Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Gasleitungen und -Anlagen, Hoch, Mittel- und Niederspannungsnetzen, Management von Energienetzen, technische und energienahe Dienstleistungen, technische Betriebsführung von Erdgasspeichern.