

Zertifikat

Die SKZ-Cert GmbH Zertifizierungen bescheinigt dem Unternehmen



FRANK GMBH
Starkenburgerstraße 1
64546 Mörfelden-Walldorf

die Einführung und Anwendung eines Managementsystems gemäß
DIN EN ISO 9001:2015

für den Geltungsbereich:

Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von gewickelten und extrudierten Kunststoffrohren und Kunststoffbauwerken wie Schächte und Stauräume, sowie Systemkomponenten, Kunststoffrohrleitungssystemen, Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik, Spezialarmaturen für Kraftwerkstechnik, Kunststoff-Erdwärmesondensystemen, Geothermie Sonden, Verteilersystemen und Geobaustoffen. An den Standorten gemäß Anlage.

Der Nachweis wurde durch ein Audit erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.03.2022** bis: **23.03.2025**

Zertifikat Nr.: **000545.Q/21.R**

Dies ist ein Zertifikat des integrierten Managementsystems im Zertifizierungsverfahren: 000545.EQU/21.R

Würzburg, 17.03.2022

Dipl.- Ing. Robert Schmitt
Zertifizierungsstelle

• Zertifikat • certificate • el certificado • certifica • certificado • 注册 • certifikat • pasportul • certificat •

Anlage zu Zertifikat Nr.: 000545.Q/21.R

FRANK GmbH
Starkenburgerstraße 1
64546 Mörfelden-Walldorf

FRANK GmbH, Starkenburgerstraße 1, 64546 Mörfelden-Walldorf

Entwicklung und Vertrieb von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen, Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik, Kunststoff-Erdwärmesondensystemen, Verteilersystemen und Geobaustoffen.

c/o AGRU-FRANK GmbH, Dieselstraße 1 -7, 61200 Wölfersheim

Fertigung von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen und Geothermie Sonden.

c/o DRS-Rohrwerke Sachsen GmbH, Philipp-Reis-Straße 5, 02625 Bautzen

Fertigung und Vertrieb von extrudierten Kunststoffrohren und Systemkomponenten.

c/o FRANK KUNSTSTOFFTECHNIK GmbH, Werk 1-3, Dieselstraße 22, 61200 Wölfersheim

Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Wickelrohren aus Kunststoff, Kunststoffbauwerken wie Schächte und Stauräume sowie Sonderanfertigungen von Komponenten zu Kunststoffrohrleitungssystemen.

c/o XORELLA-FRANK AG, Hardstraße 41, CH-5430 Wettingen


Vertrieb von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen, Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik, Kunststoff-Erdwärmesondensystemen sowie Fertigung und Vertrieb von Spezialarmaturen für Kraftwerkstechnik.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.03.2022** bis: **23.03.2025**

Zertifikat Nr.: **000545.Q/21.R**

Dies ist ein Zertifikat des integrierten Managementsystems im Zertifizierungsverfahren: 000545.EQU/21.R

Würzburg, 17.03.2022



Dipl.- Ing. Robert Schmitt
Zertifizierungsstelle

· Zertifikat · certificate · el certificado · certifica · certificado · 注册 · certifica · passport · certificar ·

Zertifikat

Die SKZ-Cert GmbH Zertifizierungen bescheinigt dem Unternehmen



FRANK GMBH
Starkenburgerstraße 1
64546 Mörfelden-Walldorf

die Einführung und Anwendung eines Managementsystems gemäß
DIN EN ISO 14001:2015

für den Geltungsbereich:

**Entwicklung und Vertrieb von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen,
Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik,
Kunststoff-Erdwärmesondensystemen, Verteilersystemen und Geobaustoffen.**

Der Nachweis wurde durch ein Audit erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.03.2022** bis: **23.03.2025**
Zertifikat Nr.: **000545.U/21.R**
Dies ist ein Zertifikat des integrierten Managementsystems im Zertifizierungsverfahren: 000545.EQU/21.R

Würzburg, 17.03.2022



Dipl.- Ing. Robert Schmitt
Zertifizierungsstelle

• Zertifikat • certificate • el certificado • certifica • certificado • 注册 • certifikat • pasportul • certificat •

Zertifikat

Die SKZ-Cert GmbH Zertifizierungen bescheinigt dem Unternehmen



FRANK GMBH
Starkenburgerstraße 1
64546 Mörfelden-Walldorf

die Einführung und Anwendung eines Managementsystems gemäß
DIN EN ISO 50001:2018

für den Geltungsbereich:

Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von gewickelten und extrudierten Kunststoffrohren und Kunststoffbauwerken wie Schächte und Stauräume, sowie Systemkomponenten, Kunststoffrohrleitungssystemen, Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik, Kunststoff-Erdwärmesondensystemen, Geothermie Sonden, Verteilersystemen und Geobaustoffen.

An den Standorten gemäß Anlage.

Der Nachweis wurde durch ein Audit erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.03.2022** bis: **23.03.2025**

Zertifikat Nr.: **000545.E/21.R**

Dies ist ein Zertifikat des integrierten Managementsystems im Zertifizierungsverfahren: 000545.EQU/21.R

Würzburg, 17.03.2022

Dipl.- Ing. Robert Schmitt
Zertifizierungsstelle

Zertifikat • certificate • el certificado • certifikat • certificato • 証明書 • certifikat • posvorný certifikat •

Anlage zu Zertifikat Nr.: 000545.E/21.R

**FRANK GmbH
Starkenburgerstraße 1
64546 Mörfelden-Walldorf**

FRANK GmbH, Starkenburgerstraße 1, 64546 Mörfelden-Walldorf

Entwicklung und Vertrieb von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen, Halbzeugen, Schweißtechnik, Armaturen, Mess- und Regeltechnik, Kunststoff-Erdwärmesondensystemen, Verteilersystemen und Geobaustoffen.

c/o AGRU-FRANK GmbH, Dieselstraße 1 -7, 61200 Wölfersheim

Fertigung von Kunststoffrohren, Kunststoffrohrleitungssystemen und Geothermie Sonden.

c/o DRS-Rohrwerke Sachsen GmbH, Philipp-Reis-Straße 5, 02625 Bautzen

Fertigung und Vertrieb von extrudierten Kunststoffrohren und Systemkomponenten.

c/o FRANK KUNSTSTOFFTECHNIK GmbH, Werk 1-3, Dieselstraße 22, 61200 Wölfersheim

Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Wickelrohren aus Kunststoff, Kunststoffbauwerken wie Schächte und Stauräume sowie Sonderanfertigungen von Komponenten zu Kunststoffrohrleitungssystemen.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **24.03.2022** bis: **23.03.2025**
Zertifikat Nr.: **000545.E/21.R**
Dies ist ein Zertifikat des integrierten Managementsystems im Zertifizierungsverfahren: 000545.EQU/21.R

Würzburg, 17.03.2022

Dipl.- Ing. Robert Schmitt
Zertifizierungsstelle