

ZERTIFIKAT



für das Managementsystem nach DIN EN ISO 50001:2018

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen



QSIL SE

Gewerbering 8

98693 Ilmenau

mit den Standorten (siehe Anlage)

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezial- und Quarzglasrohstoffen, -Basismaterial und -Applikationen und technischer Keramik.

Zertifikat-Registrier-Nr.: 1527515084

Gültig bis: 2025-06-29

Gültig ab: 2022-06-30

Audit Bericht Nr.: 3330/2PF2/J0_EW

Diese Zertifizierung wurde gemäß TIC-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

TÜV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



Jena, 2025-01-14



Originalzertifikate sind mit einem Hologramm versehen.

Die aktuelle Gültigkeit kann unter www.tuev-thueringen.de nachgefragt werden.

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuev-thueringen.de

**Anlage zum
Zertifikat-Nr. 151002211426
1527515084**



**QSIL SE
Gewerbering 8
98693 Ilmenau**

Folgende Standorte sind Bestandteil des Zertifikates:

QSIL SE - Zentrale

Gewerbering 8
98693 Ilmenau

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezial- und Quarzglasrohstoffen, -Basismaterial und -Applikationen und technischer Keramik.

Zertifikat-Nr. 151002211426, 1527515084

QSIL Ingenieurkeramik GmbH - Standort

Gewerbepark 11
96528 Frankenblick

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Bauteilen aus keramischen Hochleistungswerkstoffen und Kompositen; Dienstleistungen beim Heißpressen, Sintern, kalt- und heißisostatischen Pressen und Schleifbearbeitung

QSIL Ingenieurkeramik GmbH - Standort

Hönbacher Straße 5
96515 Sonneberg

Geltungsbereich: Herstellung von Bauteilen aus keramischen Hochleistungswerkstoffen und Kompositen; Dienstleistungen beim Heißpressen, Sintern, kalt- und heißisostatischen Pressen und Schleifbearbeitung



Jena, 2025-01-14