



ZERTIFIKAT

ENERGIEMANAGEMENT

Das Unternehmen

SCHOTT Konzern
Hattenbergstr. 10
55122 Mainz

mit den rechtlichen Einheiten

SCHOTT AG, SCHOTT JENA^{er} GLAS GmbH,
SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH,
SCHOTT Solar AG,
SCHOTT Hungary Kft.
SCHOTT VTF.

SCHOTT Rohrglas AG & Co. KG
SCHOTT Orim Cam. San. Tic. A.S.
SCHOTT Pharma AG & Co. KGaA
SCHOTT Igar Glass

hat für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von
Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas**

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 16. November 2024 bis zum 15. November 2027.

Kassel, 10. Juli 2024

Dr. Christoph Pohl

Geschäftsführer der Zertifizierungsgesellschaft

ESC Cert GmbH, Teichstraße 14, D-34130 Kassel



Zertifikat-Nr.: 55122/06-24



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16089-01-00

Seite 1/3



ZERTIFIKAT

ENERGIEMANAGEMENT

Anlage

Standorte	Geltungsbereich
SCHOTT Solar AG Hattenbergstr. 10 55122 Mainz	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Hüttenstr. 1 31073 Grünenplan	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Mühlenbergstr. 17 37632 Eschershausen	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT JENA ^{er} GLAS GmbH Otto-Schott-Str. 13 07745 Jena	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Str. 13 07745 Jena	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Christoph-Dorner-Str. 29 84028 Landshut	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Prof.-Schott-Str. 1 84034 Landshut	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Rheinallee 110 55120 Mainz	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Otto-Schott-Str. 2 55127 Mainz	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Hauptstr. 17a 55120 Mainz	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Erich-Schott-Str. 14 95666 Mitterteich	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT AG Schulgartenstr. 10 95666 Mitterteich	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas



ZERTIFIKAT

ENERGIEMANAGEMENT

Anlage

Standorte	Geltungsbereich
SCHOTT AG Marktedwitzer Str. 63 95666 Mitterteich	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Pharma AG & Co. KGaA Industriestr. 3 79379 Müllheim	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Hungary Kft. Otto Schott utca. 1 HU-9724 Lukácsháza	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT VTF. 43 Rue de la Libération F-57870 Troisfontaines	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Rohrglas AG & Co. KG Erich-Schott-Str. 14 95666 Mitterteich	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Orim Cam. San. Tic. A.S. Dr. Akin Cakmakci Bulvari 60 TR-14240 Bolu	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Orim Cam. San. Tic. A.S. OSB G. O. Pasa Mah. 25 Sok. No. 5 TR-59500 Cerkezköy Tekirag	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas
SCHOTT Igar Glass ID, Jl. Meranti 3 Blok L8-06 17 550 Lippo Cikarang Bekasi	Entwicklung, Herstellung, Bearbeitung, Veredlung und Vertrieb von Spezialglas und Spezialwerkstoffen sowie technischem Glas