



Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 340 3169 TMS / Auftrags-Nr.: 70017955

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

SIMONA AG

Teichweg 16

55606 Kirn

Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Anwendungstechnik, Labor,
Vertrieb, Produktion, Lager und Versand von
thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen,
Rohren, Formteilen sowie Fertigteilen**

einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Energiemanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 50001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **06.12.2023** bis **30.11.2026**.

Vorheriges Zertifikat gültig bis 02.12.2023.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 07.12.2023

Seite 1 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 340 3169 TMS / Auftrags-Nr.: 70017955

Zertifikatshalter:

SIMONA AG
Teichweg 16
55606 Kirn
Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
SIMONA AG Teichweg 16 55606 Kirn Deutschland	Zentrale, Verwaltung, Vertrieb von thermoplastischen Kunststoffhalbzeugen, Rohren, Formteilen und Fertigteilen
SIMONA AG Gewerbestr. 1-2 77975 Ringsheim Deutschland	Lager und Versand von thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen, Rohren, Formteilen sowie Fertigteilen
SIMONA Produktion Kirn GmbH & Co. KG Sulzbacherstr. 77 55606 Kirn Deutschland	Produktion von thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen
SIMONA AG Sulzbacher Straße 50 55606 Kirn Deutschland	Lager und Versand von thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen, Rohren, Formteilen sowie Fertigteilen
SIMONA AG Sulzbacherstraße 77 55606 Kirn Deutschland	Entwicklung von thermoplastischen Kunststoffhalbzeugen, Anwendungstechnik, Labor
SIMONA Produktion Ringsheim GmbH & Co. KG Gewerbestr. 1-2 77975 Ringsheim Deutschland	Produktion von thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen, Rohren, Formteilen sowie Fertigteilen
SIMONA Produktion Kirn GmbH & Co. KG Teichweg 16 55606 Kirn Deutschland	Produktion von thermoplastischen Kunststoff-Halbzeugen

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 07.12.2023

Seite 2 von 2

