

ZERTIFIKAT



IATF 16949:2016

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

TechnoCompound GmbH

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung und Herstellung von Kunststoff-Compounds

Mit 8.3 Produktentwicklung.

Zertifizierter Standort:

Am Gefach, 55566 Bad Sobernheim, Deutschland

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält.
Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. G2770-1121 erbracht.

Zertifikats-Registrier-Nr.: 160319047/4

IATF-Nr.: 0444153

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 13.03.2022

Zertifikat gültig vom: 20.02.2022

Zertifikat gültig bis: 19.02.2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Nagel'.

Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH Stuttgart, 20.02.2022



Anhang zum Zertifikat Nr. 160319047/4

IATF-Nr. 0444153

gültig von 20.02.2022 bis 19.02.2025

Unterstützende Standorte

Standort:

Polymer-Chemie GmbH
Am Gefach
55566 Bad Sobernheim
Deutschland

Bereich:

Callibration, Laboratory

Standort:

Polymer Holding GmbH
Am Gefach
55566 Bad Sobernheim
Deutschland

Bereich:

Finance, Human Resources, Information technologies, Internal audit management, Management review, Policy making, Quality system management, Strategic planning, Training, Continuous improvement

Standort:

SL Sobernheimer Logistik GmbH
Industriepark Pferdsfeld Gebäude 270
55566 Bad Sobernheim
Deutschland

Bereich:

Warehousing, Logistics

Standort:

Polymer Technik & Service GmbH
Am Gefach
55566 Bad Sobernheim
Deutschland

Bereich:

Facilities Management, Maintenance

Standort:

SL Sobernheimer
Am Gefach
55566 Bad Sobernheim
Deutschland

Bereich:

Logistics, Warehousing



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH Stuttgart, 20.02.2022

