

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400747**

Unternehmen:

KREMPPEL | GROUP

Krempel GmbH

Papierfabrikstr. 4
71665 Vaihingen
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von
Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten,
Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 14.08.2018 bis 06.08.2021.
Erstzertifizierung 2015

22.08.2018



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400747**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	Krempel GmbH Papierfabrikstr. 4 71665 Vaihingen Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten, Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen
/02	Krempel GmbH Am Kanaldamm 17 76456 Kuppenheim Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten, Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen
/03	Ernst Kühne Kunststoffwerk GmbH Im Hagenacker 6 79761 Waldshut-Tiengen Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten, Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen
/04	KREMPEL GmbH & Co. Pressspanwerk KG Bahnhofstr. 3 09380 Thalheim Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten, Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen
/05	KREMPEL GmbH Annaberger Str. 67 08297 Zwönitz Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Elektroisolierstoffen, Basismaterialien, Solarlaminaten, Textilprodukten und faserverstärkten Kunststoffen

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1400747**

/06 Jones Stroud Insulations Ltd.
Queen Street
Longridge, Preston
PR3 3BS
Grossbritannien

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von
Elektroisolierstoffen, Basismaterialien,
Solarlaminaten, Textilprodukten und
faserverstärkten Kunststoffen

22.08.2018


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2