

ZERTIFIKAT



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Firmengruppe Witte

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von:

Witte plusprint GmbH: Druckerzeugnissen

Witte safemark GmbH: Sicherheitskennzeichnungssystemen

Witte plusguide GmbH: Fahrzeug-Sicherheits-Produkten

Zertifizierter Standort:

D-48163 Münster, Sendener Stiege 4

(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A17111133 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 02.03.2018 bis 01.03.2021

Zertifikats Registrier-Nr.: 812041546/5


Lothar Weinöfen
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, Handwerkstraße 15



DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.03.2018

Anhang zum Zertifikat Nr. 812041546/5

gültig vom 02.03.2018 bis 01.03.2021

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Niederlassungen	Zertifizierte Standorte	Zertifizierte Bereiche
1.	Witte plusprint GmbH	Sendener Stiege 4 D-48163 Münster	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von hochwertigen Etiketten für langfristige und widerstandsfähige Kennzeichnungen der Industrie und Automobilindustrie sowie Drucker und Zubehör, RFID-Lösungen, gedruckte Elektronik, Frontfolien und Formstanzteile.
2.	Witte plusguide Fahrzeugs-Sicherheits-Produkte GmbH	Sendener Stiege 4 D-48163 Münster	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Fahrzeug-Sicherheits- und Kennzeichnungsprodukten
3.	Witte safemark GmbH	Sendener Stiege 4 D-48163 Münster	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Sicherheits-Kennzeichnungen für Behörden und Industrie: Siegel, Plaketten, Etiketten, fälschungs- und übertragungssicher sowie unterstützende Systeme wie z.B. digitale Verifizierungsplattformen.



• DEKRA Certification GmbH •
DEKRA • 0589 Stuttgart, Handwerkstraße 15 •

Lothar Weinhofen

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.03.2018

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de