

BUREAU VERITAS
Certification



Zertifikat

für

PRIMO Profile GmbH

Otto-Porath-Platz 1
15831 Groß Kienitz, Deutschland

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 9001:2015

Geltungsbereich

Herstellung und Entwicklung von Kunststoffprofilen im Extrusionsverfahren sowie Kunststoffspritzguss, Werkzeugbau

Start Zertifizierungszyklus: **15. September 2018**

Vorausgesetzt, dass während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates alle Anforderungen der Normen kontinuierlich erfüllt sind, ist das Zertifikat gültig bis: **14. September 2021**

Erstzertifizierung durch Bureau Veritas: **18. März 1997**

Zertifikats-Nr.: **DE008906-1**

Datum: **27. September 2018**



Certification Manager (M. Beau)



Seite: 1 von 2

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.



Anhang zum Zertifikat Nr. DE008906-1
für

PRIMO Profile GmbH

Otto-Porath-Platz 1
15831 Groß Kienitz, Deutschland

Bureau Veritas Certification hat diesen Anhang zum Gruppenzertifikat erteilt.
Der Anhang zeigt alle zertifizierten Standorte.

Normen / Regelwerk

DIN EN ISO 9001:2015

Standort	Geltungsbereich
PRIMO Profile GmbH Otto-Porath-Platz 1 15831 Groß Kienitz, Deutschland	Herstellung und Entwicklung von Kunststoffprofilen im Extrusionsverfahren sowie Kunststoffspritzguss, Werkzeugbau
PRIMO Profile GmbH Liliencronstraße 65 21629 Neu Wulmstorf, Deutschland	Entwicklung, Design, Produktion, Verkauf von und Handel mit extrudierten, flexiblen Dichtungs- und Spezialprofilen
PRIMO Profile GmbH Flachsmeerstr. 34b 26871 Papenburg, Deutschland	Entwicklung, Design, Produktion, Verkauf von und Handel mit extrudierten, flexiblen Dichtungs- und Spezialprofilen

Datum: **27. September 2018**

Seite: 2 von 2

Zertifikats-Nr.: **DE008906-1**

Gültig bis: **14. September 2021**

Adresse der Zertifizierungsstelle: Bureau Veritas Certification Germany GmbH, Veritaskai 1, 21079 Hamburg



Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.