

ZERTIFIKAT



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

AS Lübnitz Group GmbH

Schultheiss-Seeber-Str. 6, 74177 Bad Friedrichshall, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Sortier-, Nacharbeit-, Montage- und Kontrolldienstleistungen sowie Resident-Engineering für Produktoptimierung und Produktbegleitung in der Serienfertigung

(Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A22031626 erbracht.

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Zertifikats Registrier-Nr.: | 91007859/7 |
| Gültigkeit vorheriges Zertifikat: | 14.10.2022 |
| Zertifikat gültig vom: | 15.10.2022 |
| Zertifikat gültig bis: | 14.10.2025 |

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



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.09.2022



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 91007859/7

gültig vom 15.10.2022 bis 14.10.2025

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

| | Zentrale | Zertifizierte Bereiche |
|----|---|--|
| | AS Lübnitz Group GmbH Schultheiss-Seeber-Straße 6 74177 Bad Friedrichshall Deutschland | Siehe Seite 1 |
| | an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten | Zertifizierte Bereiche |
| 1. | AS Lübnitz Group GmbH In den Lohbalken 9 38165 Lehre-Wendhausen Deutschland | Sortier-, Nacharbeit-, Montage- und Kontrolldienstleistungen sowie Resident-Engineering für Produktoptimierung und Produktbegleitung in der Serienfertigung |
| 2. | AS Lübnitz Group GmbH Frankenstraße 2b 26723 Emden Deutschland | Sortier-, Nacharbeit-, Montage- und Kontrolldienstleistungen sowie Resident-Engineering für Produktoptimierung und Produktbegleitung in der Serienfertigung |
| 3. | AS Lübnitz Group GmbH Badender Straße 2 08393 Meerane Deutschland | Sortier-, Nacharbeit-, Montage- und Kontrolldienstleistungen sowie Resident-Engineering für Produktoptimierung und Produktbegleitung in der Serienfertigung |



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.09.2022