

# ZERTIFIKAT

Dem Unternehmen

## *aljo*

Aljo-Aluminium-Bau Jonuscheit GmbH  
Gewerbestr. 2  
27804 Berne  
DEUTSCHLAND

wird bescheinigt, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2127/22  
Gültigkeitszeitraum: vom 15.01.2022 bis 14.01.2025  
Ausgestellt am: 03. Mai 2022  
Nowak/Enke

**Zertifizierungsstelle**

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Berlin/Brandenburg



  
Dipl.-Ing. Deichgräber

# Geltungsbereich zum Zertifikat

2127/22

Anwendungsbereich: Schweißen von Aluminiumkonstruktionen im Fahrzeug-, Ausrüstungs-, Schiffs- und Luft- und Raumfahrzeugbau

Schweißprozesse: 131 Metall-Inertgasschweißen mit Massivdrahtelektrode  
135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode  
141 Wolfram-Inertgasschweißen

Grundwerkstoffe: DIN CEN ISO/TR 15608: 8, 22, 23

Schweißaufsichtsperson: Zeiler, Matthias, geb. am [REDACTED], IWE  
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Schierenstedt, Jürgen, geb. am [REDACTED], EWS  
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen): Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.

DIN ISO 24394: B, D

