

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.: 159372-2014-AQ-GER-DAkKS Datum der Erstzertifizierung: 31.03.2011 Ausstellungsdatum: 31.03.2020 Ablaufdatum: 30.03.2023

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Zentralfunktion:

ACE Advanced Composite Engineering GmbH

In Oberwiesen 18, 88682 Salem/Neufrach - Deutschland

sowie die Standorte, die im Anhang aufgeführt sind

Unternehmensstruktur: mehrere Standorte

ein Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard besitzt:

EN 9100:2018 basierend auf ISO 9001:2015

technisch gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016.

Das Audit wurde in Übereinstimmung mit der EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Entwicklung und Fertigung von nichtmetallischen
(Composite) Leichtbaustrukturen;
Ingenieurdienstleistungen**

Ort und (Neu-)Ausstellungsdatum:
Essen, 04.03.2020



Für das ausstellende Büro:
**DNV GL Business Assurance Zertifizierung
und Umweltgutachter GmbH**



Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 159372-2014-AQ-GER-DAkKS
Ort und (Neu-)Ausstellungsdatum: Essen, 04.03.2020

Anhang zum Zertifikat

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Standort	Adresse	Geltungsbereich
ACE Advanced Composite Engineering GmbH	In Oberwiesen 18 88682 Salem/Neufrach – Deutschland	Entwicklung von nichtmetallischen (Composite) Leichtbaustrukturen; Ingenieurdienstleistungen
ACE Advanced Composite Engineering GmbH	Ittendorfer Str. 23 88709 Hagnau am Bodensee – Deutschland	Fertigung von nichtmetallischen (Composite) Leichtbaustrukturen; Ingenieurdienstleistungen