

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
278445-2018-AQ-GER-DAkKS

Ausstellungsdatum:  
08.05.2019

Ablaufdatum:  
07.05.2022

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Zentralfunktion:

**ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH**

Livry-Gargan-Str. 6 & 10, 82256 Fürstfeldbruck - Deutschland

**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:

**Für Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung:**

**Planung, Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung, Integration und Betrieb von Elektronik- und IT- Systemen;**

**Technologie- und Prozessberatung;**

**Trainingskonzepte und -mittel, Trainingsdurchführung und Betrieb von Trainingscentern;**

**Entwicklung und Betrieb von Logistiklösungen und IT-Services;**

**Technische Dienstleistungen inkl. Wartungs- und**

**Instandhaltungsmanagement, Technische Dokumentation**

Ort und (Neu-)Ausstellungsdatum:  
Essen, 04.04.2020



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



**Thomas Beck**  
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 278445-2018-AQ-GER-DAkKS  
Ort und (Neu-)Ausstellungsdatum: Essen, 04.04.2020

## Anhang zum Zertifikat

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Standort	Adresse	Geltungsbereich
ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH	Livry-Gargan-Str. 6 & 10 82256 Fürstenfeldbruck Deutschland	Für Luftfahrt, Raumfahrt und Verteidigung: Planung, Entwicklung, Herstellung, Instandhaltung, Integration und Betrieb von Elektronik- und IT- Systemen; Technologie- und Prozessberatung; Trainingskonzepte und -mittel, Trainingsdurchführung und Betrieb von Trainingscentern;
ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH - Büro FFB -	Industriestraße 10 A 82256 Fürstenfeldbruck Deutschland	Entwicklung und Betrieb von Logistiklösungen und IT-Services; Technische Dienstleistungen inkl. Wartungs- und Instandhaltungs- management, Technische Dokumentation