

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-16068-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab: 30.01.2026

Ausstellungsdatum: 30.01.2026

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-16068-01-00.

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**ESN Sicherheit und Zertifizierung GmbH
Lise-Meitner-Straße 25 - 29, 24223 Schwentinental**

mit dem Standort

**ESN Sicherheit und Zertifizierung GmbH
Lise-Meitner-Straße 25 - 29, 24223 Schwentinental**

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Zertifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17021-1 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

**DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme
DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme**

Diese Urkundenanlage wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH und ist digital gesiegelt. Sie gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-16068-01-01

**DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen
gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-3:2019**

**DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme - Anforderungen
mit Anleitung zur Anwendung gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-2:2019**

IAF - Scope	Branchenbezeichnung	Akkreditierter Scope*	
		ISO 9001	ISO 14001
14	Gummi- und Kunststoffprodukte	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Maschinenbau und Ausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
19	Elektrotechnische und optische Ausrüstung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
23	Herstellung von sonstigen Erzeugnissen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	Rückgewinnung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
25	Elektrizitätsversorgung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
27	Wasserversorgung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
29	Groß- und Einzelhandel, Reparatur von Kraftfahr- zeugen, Motorrädern, Gebrauchs- und Haushaltsgütern	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	Transport, Lagerung und Nachrichtenübermittlung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
34	Ingenieurdienstleistungen (Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39	Erbringen von sozialen Dienstleistungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

* = nur angekreuzte IAF - Scopes sind akkreditiert

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-16068-01-01

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
ISO	International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung