Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-16095-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab: 11.08.2022

Ausstellungsdatum: 11.08.2022

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-16095-01-00

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

MSzert GmbH Zum Nollenberg 16, 66780 Rehlingen-Siersburg

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

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;

DIN ISO 45001:2018 Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit;

Diese Urkundenanlage 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)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite Seite Seite 1 von 2

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-16095-01-01

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;

DIN ISO 45001:2018 Managementsysteme für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, gemäß DIN ISO/IEC TS 17021-10:2018;

IAF - Code	Branchenbezeichnung	Akkreditierter Scope*		
		ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001
2	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	\boxtimes		
14	Gummi- und Kunststoffprodukte	\boxtimes	\boxtimes	\boxtimes
17	Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung			
18	Maschinenbau und Ausrüstung	\boxtimes	\boxtimes	\boxtimes
19	Elektrotechnische und optische Ausrüstung	\boxtimes	\boxtimes	\boxtimes
24	Rückgewinnung	\boxtimes	\boxtimes	\boxtimes
28	Baugewerbe		\boxtimes	
29	Groß- und Einzelhandel, Reparatur von Kraftfahrzeugen, Motorrädern, Gebrauchs- und Haushaltsgütern			
31	Transport, Lagerung und Nachrichtenübermittlung		\boxtimes	\boxtimes
33	Informationstechnologie		\boxtimes	\boxtimes
34	Ingenieurdienstleistungen (Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros)			
35	Andere Dienstleistungen		\boxtimes	\boxtimes
37	Erziehung und Unterricht	\boxtimes	\boxtimes	
38	Gesundheitswesen (Human- und Veterinärmedizin), Sozialwesen			
39	Erbringen von sozialen Dienstleistungen	\boxtimes	\boxtimes	

^{* =} nur angekreuzte IAF – Codes sind akkreditiert

Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäische Norm

IEC International Electrotechnical Commission

ISO International Organization for Standardization (Internationale Organisation für Normung)

TS Technical Specification (Technische Spezifikation)

Gültig ab: 11.08.2022

Ausstellungsdatum: 11.08.2022 Seite 2 von 2