

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-16077-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab: 23.10.2024

Ausstellungsdatum: 23.10.2024

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-16077-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

datenschutz cert GmbH
Konsul-Smidt-Straße 88 a, 28217 Bremen

mit den Standorten

datenschutz cert GmbH, Konsul-Smidt-Straße 88 a, 28217 Bremen

datenschutz cert GmbH, Mainstraße 143, 63065 Offenbach am Main

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.

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)

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-16077-01-02

Die Konformitätsbewertungen werden ganz oder teilweise an folgenden Standorten ausgeführt, siehe das jeweilige Kürzel am Ende der Bewertungsaktivität:

Konsul-Smidt-Straße 88 a, 28217 Bremen = **B**
Mainstraße 143, 63065 Offenbach am Main = **O**

DIN EN ISO/IEC 27006-1:2021 i.V.m. DIN EN ISO/IEC 27006-2:2021

Für Zertifizierungen im Bereich

ISO/IEC 27001:2022 Informationssicherheit, Cybersicherheit und Datenschutz -
Informationssicherheitsmanagementsysteme –

und die zusätzlichen Maßnahmen gemäß

DIN EN ISO/IEC 27701:2021-07 - Sicherheitstechniken - Erweiterung zu ISO/IEC 27001 und ISO/IEC
27002 für das Management von Informationen zum Datenschutz -
Anforderungen und Leitlinien (ISO/IEC 27701:2019)

(Standorte: **B, O**)

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