

## Deutsche Akkreditierungsstelle

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-21996-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

**Gültig ab:** 01.07.2024

Ausstellungsdatum: 01.07.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**IBH Weimar - Militärische und Rüstungsaltslasten GmbH  
An der Falkenburg 1, 99425 Weimar**

mit dem Standort

**IBH Weimar - Militärische und Rüstungsaltslasten GmbH  
An der Falkenburg 1, 99425 Weimar**

Die Inspektionsstelle Typ C erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17020:2012, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Inspektionsstelle 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 17020 sind in einer für Inspektionsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

**Kampfmittelräumung und Feststellung der Übereinstimmung mit bestimmten Anforderungen und aufgrund einer sachverständigen Beurteilung mit allgemeinen Anforderungen**

*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](http://www.dakks.de))*

**Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-21996-01-00**

**Kampfmittelräumung**

SIA Nr. 1-001 2020-05	Inspektionsanweisung zur: Historischen Erkundung
SIA Nr. 2-001 2020-05	Inspektionsanweisung zur: Kampfmittelsondierverfahren
SIA Nr. 3-001 2020-05	Inspektionsanweisung zur: Kampfmittelräumverfahren
SIA Nr. 4-001 2020-12	Inspektionsanweisung zur: Örtlichen Bauüberwachung

**Auf der Grundlage von**

DIN 54145-1 2013-02	Zerstörungsfreie Prüfung - Elektromagnetische Detektionsverfahren - Teil 1: Passive Magnetik
DIN 54145-2 2013-02	Zerstörungsfreie Prüfung - Elektromagnetische Detektionsverfahren - Teil 2: Aktive elektromagnetische Induktionsverfahren
DIN 18323 2016-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Kampfmittelräumarbeiten
BFR KMR 2018-09	Baufachliche Richtlinien Kampfmittelräumung (BFR KMR) Arbeitshilfen zur Erkundung, Planung und Räumung von Kampfmitteln auf Liegenschaften des Bundes; Bundesministerium des Inneren für Bau und Heimat, Bundesministerium der Verteidigung

**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
SIA	Standardinspektionsanweisung der IBH Weimar - Militärische und Rüstungsaltslasten GmbH