

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-18980-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 20.11.2019

Ausstellungsdatum: 20.11.2019

Urkundeninhaber:

**GfLK GmbH Gesellschaft für Liegenschaftskonversion
Am Sportplatz 8, 16244 Schorfheide**

Prüfungen in den Bereichen:

Munitionssondierung manuell sowie computergestützt, oberflächennah und in der Tiefe mittels Bohrlochsondierung, Munitionssondierung in Gewässern und Sedimenten, baubegleitende Sondierung durch Feuerwerker in Bereichen mit Munitionsverdacht, Vermessung im Rahmen von Munitionssondierungen und -räumungen

Innerhalb der mit * gekennzeichneten Akkreditierungsbereiche ist dem Prüflaboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet.

Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

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

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-18980-01-00

CWA 14747
2008-12

Humanitarian Mine Action - Test and evaluation - Metal Detectors

BFR KMR
2018-09

Baufachliche Richtlinien Kampfmittelräumung, Arbeitshilfe zur Erkundung, Planung und Räumung von Kampfmitteln auf Liegenschaften des Bundes (BFR KMR); Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat, Bundesministerium der Verteidigung
Kapitel:

AH KMR, TS A-9.4.4 Visuelle Kampfmittelräumung
 AH KMR, TS A-9.4.3 Baubegleitende Kampfmittelräumung
 AH KMR, TS A-9.4.5 Räumung von Bombenblindgängern. Punktuell bodeneingreifende Kampfmittelräumung
 AH KMR, TS A-9.4.6 Vollflächige, punktuell bodeneingreifende Kampfmittelräumung
 AH KMR, TS A-9.4.7 Kampfmittelräumung durch den Abtrag von Boden und sonstigen Stoffen (Volumenräumung/Separation)
 AH KMR, A-9.4.10 Dokumentation Phase C
 AH KMR, A-9.4.12 Freigabebescheinigung
 AH KMR, A-3.1.2 Verfahren Magnetik
 AH KMR, A-3.1.3 Verfahren Elektromagnetik (+TDM)
 AH KMR, A-3.1.4 Georadar
 AH KMR, A-3.1.5 Detektion metallfreier Störkörper
 AH KMR, A-9.3.2 Anforderungen an die Dokumentation Geophysik
 AH KMR, A-9.3.8 Magnetik, fahrzeuggestützt (digitale Aufnahme)
 AH KMR, A-9.3.9 Magnetik, zu Fuß (digitale Aufnahme)
 AH KMR, A-9.3.10 Zeitbereichselektromagnetik (TDEM), fahrzeuggestützt (digitale Aufnahme)
 AH KMR, A-9.3.11 Zeitbereichselektromagnetik (TDEM), zu Fuß (digitale Aufnahme)
 AH KMR, A-9.3.12 Bohrlochsondierungen
 AH KMR, A-9.3.13 MS-Sonde (Metalldetektor)
 AH KMR, A-9.3.14 Georadar
 AH KMR, A-9.3.15 Magnetik ohne digitale Aufnahme
 AH KMR, TS A-9.4.13 Vollflächige, sedimenteingreifende Kampfmittelräumung
 AH KMR, TS A-9.4.14 Kampfmittelräumung durch Abtrag des Sedimentes mit Separation von Kampfmitteln und sonstigen Stoffen (Volumenräumung/Separation)
 AH KMR, A-9.4.15 Einzelpunkträumung
 AH KMR, A-9.1.7 Vermessung

BETRA 02-02
2017-05

BETRIEBSANWEISUNG
Geltungsbereich und Tätigkeiten
Kampfmittelsondierung

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-18980-01-00

BETRA 05 2018-01	Technische BETRIEBSANWEISUNG Sensorik aktive Systeme
BETRA 06 2018-01	BETRIEBSANWEISUNG Geltungsbereich und Tätigkeiten Aushubbegleitung
BETRA 08 2018-01	BETRIEBSANWEISUNG Geltungsbereich und Tätigkeiten Bohrlochsondierung mit Datalogger
SAPOS® 2017-06	Satellitenpositionierungsdienst (SAPOS®) der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland
QSH 2019-05	Sondierung im Rahmen der Kampfmittelbergung

verwendete Abkürzungen:

ATV	Allgemeine technische Vertragsbedingungen
BETRA	Betriebsanweisung
CWA	CEN Workshop Agreement
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
QSH	Qualitätssicherungshandbuch der GfLK GmbH Gesellschaft für Liegenchaftskonversion
SAPOS	Satellitenpositionierungsdienst