

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19911-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 18.06.2019

Ausstellungsdatum: 18.06.2019

Urkundeninhaber:

**Geotechnik Dr. Heer GmbH & Co. KG
Bühler Straße 111a, 66130 Saarbrücken**

für ihre Inspektionsstelle Typ C

Inspektionen in den Bereichen:

**Inspektionen von Dichtungssystemen unter Verwendung mineralischer Baustoffe bei
Deponiebaumaßnahmen hinsichtlich ihrer Übereinstimmung mit festgelegten und - aufgrund
einer sachverständigen Beurteilung - allgemeinen Anforderungen**

auf Grundlage der

**Deponieverordnung vom 27. April 2009 (BGBl. I S. 900), die durch Artikel 7 der Verordnung vom
4 März 2016 (BGBl. I S. 382) geändert worden ist und dem Bundeseinheitlichen
Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-11 für den Einbau mineralischer Baustoffe in
Deponieabdichtungssystemen**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19911-01-00

Inspektionen in den Bereichen:

IA-K2.2-001 2019-02	Allgemeine Inspektionsanweisung für die vor Baubeginn durchzuführenden Maßnahmen
IA-K2.2-002 2019-02	Allgemeine Inspektionsanweisung für baubegleitende Inspektionen und Fremdprüfungen vor Ort
IA-K2.2-003 2019-06	Inspektionsanweisung Prüfung des Qualitätsmanagementplans
IA-K2.2-004 2019-02	Inspektionsanweisung Prüfung von Eignungsprüfungen
IA-K2.2-005 2019-06	Inspektionsanweisung DIN 4020: Geotechnische Untersuchungen für bautechnische Zwecke (Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-2:2010-12)
IA-K2.2-006 2019-06	Inspektionsanweisung DIN 19682-1:2007-11 Bestimmung der Bodenfarbe
IA-K2.2-007 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von mineralischen Dichtungen
IA-K2.2-008 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von mineralischen Entwässerungsschichten
IA-K2.2-009 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von technischen Maßnahmen betreffend die geologische Barriere (technische Barriere)
IA-K2.2-010 2019-03	Inspektionsanweisung für die Inspektion von Anschlüssen der mineralischen Dichtung an Bauteile
IA-K2.2-011 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von mineralischen Schutz- und Speicherschichten
IA-K2.2-012 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion der Herstellung eines Probefeldes
IA-K2.2-013 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von geosynthetischen Tondichtungsbahnen
IA-K2.2-014 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von Rekultivierungs-, Wasserhaushalts-, Methanoxidationsschichten
IA-K2.2-015 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von Kapillarsperren
IA-K2.2-016 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von Trag- und Ausgleichsschichten

Ausstellungsdatum: 18.06.2019

Gültig ab: 18.06.2019

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19911-01-00

IA-K2.2-017 2019-06	Inspektionsanweisung für die Inspektion von der Herstellung des Planums
IA-K2.2-018 2019-06	Inspektionsanweisung DIN EN 932-1 : Gesteinskörnungen

Die Inspektionsstelle erfüllt die Anforderungen an eine fremdprüfende Stelle für den Einbau mineralischer Baustoffe in Deponieabdichtungssystemen laut Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung – DepV) vom 27. April 2009 „Deponieverordnung vom 27. April 2009 (BGBl. I S. 900), die durch Artikel 2 der Verordnung vom 4. März 2016 (BGBl. I S. 382) geändert worden ist“ und dem Bundeseinheitlichen Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-11.

verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
IA-K2.2-000	Hausverfahren der Geotechnik Dr. Heer GmbH & Co. KG