

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19659-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 07.08.2020

Ausstellungsdatum: 07.08.2020

Urkundeninhaber:

**Ingenieurgesellschaft für Geotechnik Rostock Prof. Dr.-Ing. Salomo + Partner mbH
Brahmsstraße 19, 18069 Rostock**

für ihre Inspektionsstelle Typ C

**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
27. September 2017 (BGBl. I S. 3465) geändert worden ist und dem Bundeseinheitlichen
Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-05 für den Einbau mineralischer Baustoffe in
Deponieabdichtungssystemen**

Inspektionen in den Bereichen:

IA 01 2020-02	Allgemeine Regelungen zur Inspektionstätigkeit
IA 02 2020-02	Inspektion geologischen bzw. technischen Barrieren
IA 03 2020-02	Inspektion Einbau von mineralischen Dichtungskomponenten
IA 04 2020-02	Inspektion mineralischer Entwässerungskomponenten

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19659-01-00

IA 05 2020-02	Inspektion Trag- und Ausgleichschichten
IA 06 2020-02	Inspektion Einbau von Rekultivierungs-, Wasserhaushalts-, Methanoxidations- und Funktionsschichten
IA 07 2020-02	Inspektion von Schutz- und wasserspeichernden Schichten
IA 08 2020-02	Inspektion von Anschlüssen aus mineralischer Dichtung an Bauteile
IA 09 2020-02	Inspektion von Trenn- und Filtervliesen

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 7 der Verordnung vom 27. September 2017 (BGBl. I S. 3465) geändert worden ist“ und dem Bundeseinheitlichen Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-05.

verwendete Abkürzungen:

IA-00	Inspektionsverfahren der Ingenieurgesellschaft für Geotechnik Rostock Prof. Dr.-Ing. Salomo + Partner mbH
-------	---