

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-11222-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültigkeitsdauer: 06.12.2016 bis 05.12.2021 Ausstellungsdatum: 06.12.2016

Urkundeninhaber:

**Siebert und Knipschild GmbH Ingenieurbüro für Kunststofftechnik
Bergstücken 25, 22113 Oststeinbek**

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Inspektionen in den Bereichen:

**Dichtungsmaßnahmen unter Verwendung von Kunststoffprodukten bei
Deponiebaumaßnahmen hinsichtlich ihrer Übereinstimmung mit festgelegten und –
aufgrund einer sachverständigen Beurteilung - mit allgemeinen Anforderungen**

auf Grundlage der

**Richtlinie für die Anforderungen an die Qualifikation und die Aufgaben einer fremdprüfenden
Stelle für Kunststoffkomponenten im Deponiebau der Bundesanstalt für Materialforschung und
-prüfung: 8. Auflage, 2015-11**

**gemäß der Deponieverordnung vom 27. April 2009 (BGBl. I S. 900), die zuletzt durch Artikel 2
der Verordnung vom 4. März 2016 (BGBl. I S. 382) geändert worden ist**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-11222-01-00

QI-IA 01 2013-01	Prüfen der Fertigungsqualität und des Einbaus von Kunststoffdichtungsbahnen
QI-IA 02 2013-01	Prüfen der Fertigungsqualität und des Einbaus von Geotextilien und geotextilverwandten Produkten
QI-IA 03 2013-01	Prüfen der Fertigungsqualität und des Einbaus von Rohren, Schächten und Bauteilen
QA-AA 01 2013-01	Identifikationsprüfung an Dichtungsbahnen
QA-AA 02 2013-01	Identifikationsprüfung an geotextilen Produkten
QA-AA 03 2013-01	Identifikationsprüfung an Rohren und Rohrleitungsteilen
QA-AA 04 2013-01	Identifikationsprüfung an Schweißzusätzen
QA-AA 05 2013-01	Identifikationsprüfung an Bauteilen
QA-AA 06 2013-01	Prüfung des Auflagers für die Dichtungsbahnen
QA-AA 07 2013-01	Prüfungen beim Verlegen der Dichtungsbahnen
QA-AA 08 2013-01	Prüfungen beim Schweißen der Dichtungsbahnen
QA-AA 09 2013-01	Prüfung der Unterlagen der Eigenkontrolle
QA-AA 10 2013-01	Prüfung der Schweißnähte auf Beschaffenheit
QA-AA 11 2013-01	Prüfung der Dichtigkeit von Schweißnähten
QA-AA 12 2013-01	Prüfen der Schweißnähte auf Abmessungen

QA-AA 13 2013-01	Prüfung der Nahtdicken bei Überlappnähten mit Ultraschall
QA-AA 14 2013-01	Prüfungen beim Einbau von geotextilen Produkten
QA-AA 15 2013-01	Prüfungen beim Schweißen von Rohren und Bauteilen
QA-AA 16 2013-01	Prüfungen beim Einbau mineralischer Schichten auf den Dichtungsbahnen und den geotextilen Produkten
QA-AA 17 2016-10	Prüfung von Dichtungskontrollsystemen

Die Inspektionsstelle erfüllt die Anforderungen an eine fremdprüfende Stelle für den Einbau von Kunststoffkomponenten in Deponieabdichtungssystemen laut „Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung – DepV) vom 27. April 2009 (BGBl. I S. 900), die zuletzt durch Artikel 2 der Verordnung vom 4. März 2016 (BGBl. I S. 382) geändert worden ist“ und der Richtlinie für die Anforderungen an die Qualifikation und die Aufgaben einer fremdprüfenden Stelle für Kunststoffkomponenten im Deponiebau der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung: 8. Auflage, 2015-11 (BAM-Fremdprüfer-Richtlinie)

verwendete Abkürzungen:

BAM	Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
BGBl	Bundesgesetzblatt
DepV	Deponieverordnung
QA-AA-00	Hausverfahren der Siebert und Knipschild GmbH
QI-AA 00	Hausverfahren der Siebert und Knipschild GmbH