

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-18334-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 30.10.2020 Ausstellungsdatum: 04.11.2020

Urkundeninhaber:

upi UmweltProjekt Ingenieurgesellschaft mbH

für ihre Inspektionsstelle Typ C an den Standorten:

Breite Straße 30, 39576 Stendal Rungestraße 17, 18055 Rostock

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 (BGBI. I S. 900), die durch Artikel 2 der Verordnung vom 30. Juni 2020 (BGBI. I S. 1533) geändert worden ist und dem Bundeseinheitlichen Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-09 für den Einbau mineralischer Baustoffe in Deponieabdichtungssystemen

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.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) zu entnehmen. https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite Seite



Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-18334-01-00

Inspektionen in den Bereichen:

IA 01-01 2020-06	Allgemeines zur Inspektionstätigkeit
IA-02-01 2020-06	Inspektion der Qualitätsmanagementunterlagen
IA 03-01 2020-06	Inspektion - Einbau von mineralischen Systemkomponenten im Versuchsfeld
IA-04-01 2017-12	Inspektion von mineralischen Baustoffen, Boden und Abfall (Identifikationskontrolle)
IA-05-01 2020-06	Inspektion - Errichtung des Planums
IA-06-01 2020-06	Inspektion - Einbau von Trag- und Ausgleichsschichten
IA-07-01 2020-06	Inspektion - Einbau von mineralischen Dichtungskomponenten
IA-08-01 2020-06	Inspektion - Einbau von mineralischen Entwässerungsschichten
IA-09-01 2020-06	Inspektion - Einbau von mineralischen Schutzschichten und wasserspeichernden Schichten
IA-10-01 2020-06	Inspektion - Anschluss mineralischer Dichtungen an Bauteile
IA-11-01 2020-06	Inspektion - Einbau von Rekultivierungs-, Wasserhaushalts- und Methanoxidations- sowie Funktionsschichten

Die Inspektionsstelle erfüllt die Anforderungen an eine fremdprüfende Stelle für den Einbau mineralischer Baustoffe in Deponieabdichtungssystemen laut Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) "Deponieverordnung vom 27. April 2009 (BGBl. I S. 900), die durch Artikel 2 der Verordnung vom 30. Juni 2020 (BGBl. I S. 1533) geändert worden ist" und dem Bundeseinheitlichen Qualitätsstandard BQS 9-1:2018-09

Verwendete Abkürzungen:

IA-00-00 Inspektionsverfahren der upi UmweltProjekt Ingenieurgesellschaft mbH

Gültig ab: 30.10.2020 Ausstellungsdatum: 04.11.2020