**Anlage zum Antrag der**       vom

**LISTE DER INSPEKTIONSTÄTIGKEITEN**

**für Stellen, die an der Fremdprüfung beim Einbau von Kunststoffkomponenten in Deponieabdichtungssystemen entsprechend der Deponieverordnung beteiligt sind**

**Angaben zum Prüflaboratorium der fremdprüfenden Stelle [[1]](#footnote-1)**

**Eigenes Prüflabor**

|  |  |
| --- | --- |
| Name / Bezeichnung: |  |
| Straße: |  |
| PLZ/Ort: |  |
| Akkreditierungsurkunde:  |  | ggf. Standort |  |

**Beantragte Inspektionsverfahren (Hausverfahren)**

| **Inspektionsverfahren/ Hausverfahren**  | **Titel des Inspektionsverfahrens / Hausverfahrens Inspektionsgegenstand** | **Zutr.** |
| --- | --- | --- |
| HausverfahrenJJJJ-MM | z.B. Inspektion der Fremdprüfung beim Einbau von Kunststoffkomponenten in Deponieabdichtungssystemen entsprechend der Deponieverordnung (DepV)“ | [ ]  |
| AA 01JJJJ-MM | Identifikationsprüfung an Dichtungsbahnen | [ ]  |
| AA 02JJJJ-MM | Identifikationsprüfung an geotextilen Produkten | [ ]  |
| AA 03JJJJ-MM | Identifikationsprüfung an Rohren und Rohrleitungsteilen | [ ]  |
| AA 04JJJJ-MM | Identifikationsprüfung an Schweißzusätzen | [ ]  |
| AA 05JJJJ-MM | Identifikationsprüfung an Bauteilen | [ ]  |
| AA 06JJJJ-MM | Prüfung des Auflagers für die Dichtungsbahnen | [ ]  |
| AA 07JJJJ-MM | Prüfungen beim Verlegen der Dichtungsbahnen | [ ]  |
| AA 08JJJJ-MM | Prüfungen beim Schweißen der Dichtungsbahnen | [ ]  |
| AA 09JJJJ-MM | Prüfung der Unterlagen der Eigenkontrolle | [ ]  |
| AA 10JJJJ-MM | Prüfung der Schweißnähte auf Beschaffenheit | [ ]  |
| AA 11JJJJ-MM | Prüfung der Schweißnähte auf Dichtigkeit | [ ]  |
| AA 12JJJJ-MM | Prüfung der Schweißnähte auf Abmessungen | [ ]  |
| AA 13JJJJ-MM | Prüfung der Nahtdicken bei Überlappnähten mit Ultraschall | [ ]  |
| AA 14JJJJ-MM | Prüfungen beim Einbau von geotextilen Produkten | [ ]  |
| AA 15JJJJ-MM | Prüfungen beim Schweißen von Rohren und Bauteilen | [ ]  |
| AA 16JJJJ-MM | Prüfungen beim Einbau mineralischer Schichten auf… | [ ]  |
|       |       | [ ]  |
|       |       | [ ]  |
|       |       | [ ]  |

1. Die Aufgaben der fremdprüfenden Stelle sind durch eine nach DIN EN ISO/IEC 17020 akkreditierte Inspektionsstelle **und** ein nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratoriumwahrzunehmen. [↑](#footnote-ref-1)