|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DAkkS_Logo600dpi** | **Nachweisblatt zur Begutachtung vor Ort** | | | | |
| Aktenzeichen: |  |  | Ggf. Standort: |  |
|  | Verfahrensnummer | Phase |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lfd. NWB-Nr.: |  | von |  | NWB |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Probenahmeverfahren: | Probenahme zur Bestimmung von Gesteinskörnungen | | | | | | |
| Ort und Art der Beprobungsstelle: |  | | | | | | Abw. |
| Mitglieder des PN-Teams: |  | | | | | |  |
| Normen / Richtlinien: | **DIN EN 932-1** | | | | | |  |
|  | | | | | |
| Gerätelager geeignet: | Ja | Nein | | | | |  |
| Probenahmefahrzeug geeignet: | Ja | Nein | | | | |  |
| Standardarbeitsanweisung: (Nr. oder Titel, Version) |  | | | Vers.: | | |  |
| Vor Ort verfügbar: | | | ☐ Ja | | Nein |
| Angemessen / Aktuell: | | | ☐ Ja | | Nein |
| Probenahmeplan: | Vorhanden | | | Geeignet | | |  |
| *Zweck der Probenahme:* | | | | | |
| Prüfung im Vorfeld der PN: | Größtkorn | Größe der Einzelproben | | | | |  |
| Homogenität | Anzahl Einzelproben / Mischproben | | | | |
| Volumen | Anzahl Segmente / Mischproben | | | | |
| Durchführung der PN: | Beprobung mittels Anlegen von Schürfschlitzen | | | | | |  |
| Beprobung mittels Gerät: | |  | | | |
| Beprobung: | |  | | | |
| Methodik: | Einzelprobe in einem Entnahmevorgang | | | | | |  |
| Gleichmäßige Verteilung der Einzelproben | | | | | |
| Probenmaterial: | Probenmenge ausreichend: | | | Ja | | Nein |  |
| Probenvorbehandlung: | Homogenisieren anforderungsgerecht | | | | | |  |
| Probenteilung anforderungsgerecht | | | | | |
|  | | | | | |
| Probenhandhabung: | Kühlung gewährleistet | | Kennzeichnung eindeutig | | | |  |
| Methanolüberschichtung Leichtflüchter | | | | | |
| Transportsicherung | | | | | |
|  | | | | | |
| Probenahmeprotokoll: | Leserlich | Lageskizze vorhanden | | | | |  |
| Probenehmer ersichtlich: | | | ☐ Ja | ☐ Nein | |

**Gerätecheckliste / Verfahrensart:**

*Probenahme:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nutstange | Handbohrer | | Probenahmerohr / -speer |
| Bagger, Radlader | Schottergabel | | Spaten / Schaufel / Handschaufel |
| Edelstahlschüssel / -eimer | Probenkreuz | | Mischplatte / Mischwanne |
| Kleinrammbohrung | Sonstiges: |  | |

*Homogenisieren:*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Auf Folie | | | In Wannengefäß | | | Auf Mischplatte |
| In Edelstahleimer: |  | L | In Plastikeimer: |  | L | 3x Umschaufeln / Aufkegeln |
| Sonstiges: |  | | | | | |

*Probenverjüngung:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mit Probenkreuz Vierteln | Manuell Vierteln | Fraktioniertes Schaufeln |
| Riffelteiler | Sonstige Probenteiler, Art: |  |

*Probengefäße*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Glasgefäß: |  | L | Plastikeimer: |  | L | Mit Deckel |
| Kleinglas mit Methanolvorlage und Teflondichtung für Leichtflüchter | | | | | | |
| Sonstiges: |  | | | | | |

**Bemerkungen:**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unterschrift[[1]](#footnote-1):** | |  |
| Datum: |  | gez. (Name) |

1. Sowohl bei handschriftlicher Unterzeichnung als auch bei elektronischer Verwendung des Formulars   
   ist der Name des Fachbegutachters / -experten (in Klarschrift) unter „gez.“ einzutragen. [↑](#footnote-ref-1)