

<b>Probenahmeprotokoll – Feststoffprobe Teil 1</b>		<b>PPFst</b>
<b>V111014.0.2</b>		
Der Kunde/Probenehmer ist verantwortlich für eine repräsentative Probenahme. Auf Grundlage dieser Feststoffproben werden Flüssigbodenrezepturen erstellt.		
Projektdaten		
Kunde mit Tel./Fax:	Ansprechpartner:	
Bauvorhaben:	Projektnummer:	
Angaben zur Probenahme		
Probenehmer mit Tel./Fax:	Zweck der Probenahme: <input type="checkbox"/> Erstellung von Flüssigbodenrezeptur/en  <input type="checkbox"/> _____	
Entnahmeart: <input type="checkbox"/>  <small>P= Punktprobe, Einzelprobe; M=Mischprobe; MV=Mischprobe, vertikal; MH=Mischprobe, horizontal; MT= Mischprobe tiefenrepräsentativ; MO=Organische Mischprobe horizontrepräsentativ; VZ=Stechzylinderprobe, vertikal; HZ=Stechzylinderprobe, horizontal; VR=Stechrahmenprobe, vertikal; SV=Sammelprobe, vertikal; ST= Sammelprobe, tiefenrepräsentativ, SO=Organische Sammelprobe, TO= Organische Sammelprobe, tiefenrepräsentativ</small>		
Bei Mischproben Anzahl der Einzelproben: <input type="checkbox"/>		
Entnahmedatum:	Entnahmezeit:	
Entnahmegesetz:	Probenmasse (bei Punktprobe mind. 25 kg):	
Probenbehälter:	Angaben zu Festigkeit, Konsistenz, Homogenität, Korngröße:	
Farbe/Geruch/Aussehen der Probe:	Probeneinflüsse (Witterung/Niederschlag):	
Beobachtungen bei der Probenahme:	Wurden Vergleichsproben entnommen? Durch wen?	


**Probenahmeprotokoll – Feststoffprobe Teil 2**

**PPfst**

**V111014.0.1**

Der Kunde/Probenehmer ist verantwortlich für eine repräsentative Probenahme. Auf Grundlage dieser Feststoffproben werden Flüssigbodenrezepturen erstellt.

**Lageskizze**



Erläuterungen zur Lageskizze

**Ist das Material mit Schadstoffen belastet?** -> wenn ja, Anhang 1 hinzufügen

Ort

Datum

Name des Kunden/Probenehmers

Unterschrift/en