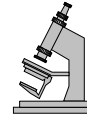


GSU mbH · Lützowstraße 102-104 · 10785 Berlin

Landkreis Dahme-Spreewald
Untere Abfallwirtschaftsbehörde
Beethovenweg 14
15907 Lübben



Luftgütemessungen
Sanierungsplanung
Sanierungsüberwachung/
-bauleitung
Baustellenkoordinator

15. August 2025
Hc - P3602508_PNB

PROBENAHMEBERICHT NR.: 3602508_PNB

(Interne Auftrags-Nr: 3165.001)
(Eingangsdatum: 15.08.2025)

Inhalt des Probenahmeberichtes: 1 Probe (Asbest VDI 3866, Blatt 5, Anhang B)

Probenahmeort: Waldstraße 33, 15741 Bestensee, Neubau Oberschule Bestensee

Auftraggeber: Landkreis Dahme-Spreewald

Externe Auftragsnummer: -

Dieser Probenahmebericht umfasst 3 Seiten.

Freigabe durch: Stefan Krieger
(Leitung Messtechnik)

Datum: 26.08.2025

Dieser Probenahmebericht wurde elektronisch geprüft und freigegeben. Er entspricht den Anforderungen der DIN EN ISO /IEC 17025:2018 und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Ohne Genehmigung von der GSU mbH darf dieses Dokument nicht - auch nicht auszugsweise - vervielfältigt werden.

<u>AG Berlin</u>	<u>Geschäftsführer:</u>	<u>Commerzbank Berlin</u>	<u>Berliner Sparkasse</u>
Charlottenburg 96 HRB 29 425	Dipl.-Ing. Matthias Failing	IBAN DE72 1004 0000 0872 1003 00	IBAN DE82 1005 0000 1160 0270 10
USt-Id Nr.: DE136611595		BIC COBADEFFXXX	BIC BELADEBEXXX
Steuer Nr.: 30/321/33585			

Probenahmedaten	
Probenahmeverfahren:	VDI 3866 Blatt 1:2021-12
Probenahmeplan:	VDI 6202 Blatt 3:2021-09
Probenehmer:	Christian Hoffmann
Anwesende:	Fr. Buchwald (GIM)
Datum der Probenahme	13.08.2025
Uhrzeit der Probenahme	9:00 - 11:30 Uhr
Zweck der Probenahme	<input checked="" type="checkbox"/> Schadstoffuntersuchung <input type="checkbox"/> Deklarationsanalyse <input type="checkbox"/> _____
Untersuchungsstelle (Labor):	Gesellschaft für Sicherheits- und Umwelttechniken mbH
Bemerkungen zur Probenahme (Umgebungsbedingungen)	-

Probenbeschreibung	Probe Nr. MaP-As-01	Labor Nr.:	107093
Materialherkunft:	<input checked="" type="checkbox"/> im Bestand (in-situ) <input type="checkbox"/> Container <input type="checkbox"/> Haufwerk <input type="checkbox"/> Big Bag		
Probenahmestelle:	Parkplatz, Spielplatz		
Probenmaterial:	Asphalt	<input checked="" type="checkbox"/> Einzelprobe <input type="checkbox"/> Mischprobe aus X EP	
Entnahmegesetz:	Stemmhammer	Probengefäß:	<input checked="" type="checkbox"/> PE-Beutel <input type="checkbox"/> Glas
Farbe/Geruch:	schwarz / teerig, süßlich	Materialdicke:	8 cm
Probenmenge:	7,12 g	Materialmenge:	300 m ²
Analyseparameter:	<input type="checkbox"/> Asbest <input type="checkbox"/> KMF	<input checked="" type="checkbox"/> Asbest NWG < 0,1% <input type="checkbox"/> Rückstellprobe	



Abb. 1: Überblick Probenahmeort



Abb. 2: Überblick Probenahmestelle



Abb. 3: Probenahmestelle und Probenmaterial



Abb. 4: Probenmaterial MaP-As-01

Die Beschreibung bezieht sich nur auf das entnommene Probenmaterial.

--- Ende des Probenahmeberichtes ---