

## Deutsche Akkreditierungsstelle

### Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-20178-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab:** 10.11.2023

Ausstellungsdatum: 10.11.2023

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-20178-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

**Dr. Lehnert + Wittorf Beratende Ingenieure Partnerschaftsgesellschaft mbB  
An der Dänischburg 10, 23569 Lübeck**

mit dem Standort

**Dr. Lehnert + Wittorf Beratende Ingenieure Partnerschaftsgesellschaft mbB  
An der Dänischburg 10, 23569 Lübeck**

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

**Probenahme von Abfall;  
Untersuchungen nach Ersatzbaustoffverordnung (August 2023)**

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

**Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-20178-01-02**

**1 Probenahme von Abfall**

LAGA PN 98 2019-05	Richtlinie für das Vorgehen bei physikalischen, chemischen und biologischen Untersuchungen im Zusammenhang mit der Verwertung/Beseitigung von Abfällen Grundregeln für die Entnahme von Proben aus festen und stichfesten Abfällen sowie abgelagerten Materialien
-----------------------	--

**2 Probenahme nach Ersatzbaustoffverordnung (August 2023)**

**Probenahme**

Parameter	§ 8 (1)	
Probenahme	LAGA PN 98 (Mai 2019)	<input checked="" type="checkbox"/>
	DIN 19698-1 (Mai 2014) & DIN 19698-2 (Dezember 2016) - <b>optional ergänzend</b> -	<input type="checkbox"/>

**Verwendete Abkürzungen**

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
 EN Europäische Norm  
 IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission  
 ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung  
 LAGA Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Abfall