

# Abfalldokumentation für Abfälle aus Bau- und Abbruchtätigkeiten bei Linienbauwerken & Verkehrsflächen gemäß Recycling-Baustoffverordnung

<b>1. Allgemeines</b> <i>(ist jedenfalls auszufüllen)</i>												
1.1. Eindeutige Kennung dieser Dokumentation												
1.2. Bezeichnung des (Rück-)Bauvorhabens												
1.3. Bauherr, in dessen Namen das (Rück-)Bauvorhaben durchgeführt wird [ <i>Name &amp; Anschrift</i> ]												
1.4. GLN <i>(falls im ZAREg registriert)</i>												
1.5. Baustelle/ Baulos [ <i>Bauvorhaben, Beschreibung, Adresse, Kilometrierung</i> ]												
Standort GLN <i>(bei registrierten Standorten)</i>												
1.6 Länge des Bauloses						Fläche des Bauloses						
1.7. Ausstattungen/Einbauten <i>(z.B. Rohre, Leitplanken, Lärmschutzwände, Signale, Hochspannungsleitungen, Beleuchtung)</i>												
<b>2. Qualitätssicherung hinsichtlich Umweltverträglichkeit</b> <i>(bitte wählen Sie die den zutreffenden Punkt 2.1, 2.2 oder 2.3 aus)</i>												
2.1 <input type="checkbox"/> Grundlegende Charakterisierung gemäß DVO 2008 (Gleisbauwerke / Technisches Schüttmaterial)	Name der externen befugten Fachperson/-anstalt											
	Art und Anzahl der Probenahme											
	Verweis auf die Dokumentation der grundlegenden Charakterisierung											
2.2 <input type="checkbox"/> Qualitätssicherung gemäß Recycling-Baustoffverordnung (Deck-/Tragschichten aus Verkehrsflächen)	Name der externen befugten Fachperson/-anstalt											
	Name der akkreditierten Konformitätsbewertungsstelle <i>(falls erforderlich)</i>											
	Art und Anzahl der Probenahme											
Verweis auf die Dokumentation der Qualitätssicherung												

Dieses Formular wurde vom BRV für Sie vorbereitet und ist auf [www.brv.at](http://www.brv.at) zu beziehen. Weitergabe ausdrücklich erwünscht.

<b>2.3</b> <input type="checkbox"/> Orientierenden Schad- & Störstofferkundung nach ÖNORM 3151	Name der Rückbaukundigen Person bzw. befugten Fachperson oder Fachanstalt	
Schadstoffbelastung, die bekannt ist, oder aufgrund der Vornutzung zu erwarten ist		
Chemisch analytische Voruntersuchungen <i>(falls durchgeführt)</i> [Kennung, Beschreibung & Ergebnis]		
<b>Ergebnisse der Erkundung von Schadstoffen</b>		
<b>Schadstoffe</b>	<b>Vorhanden?</b>	<b>Anmerkung</b>
ölverunreinigte oder sonstig verunreinigte Böden	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Brandschutt oder Bauschutt mit schädlichen Verunreinigungen	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Isolierungen mit PCB	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
PAK-haltige Materialien (zB Teerasphalt, Teerpappe, Korkstein, Schlacke)	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
salz-, öl-, teeröl-, oder phenolölimprägnierte oder haltige Bauteile (zB Holzbauteile, Pappen, Schwellen, Masten)	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Sonstige Schadstoffe	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
<b>Ergebnisse der Erkundung von Störstoffen</b>		
<b>Störstoffe</b>	<b>Vorhanden?</b>	<b>Anmerkung</b>
stationäre Maschinen (zB haustechnische Anlagen), Elektrogeräte	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Abdichtungen (zB Bitumenpappe, Kunststofffolien)	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Glas, Glaswände	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Stahlkonstruktionen	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Pflanzen und Erden	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Sonstige Störstoffe	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	

\_\_\_\_\_

Datum

\_\_\_\_\_

Unterschrift  
Bauherr