

Abfalldokumentation für Abfälle (mehr als 100 t) aus Bau- und Abbruchtätigkeiten bei Linienbauwerken & befestigten Flächen gemäß Recycling-Baustoffverordnung

1. Allgemeines <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 & 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>													
2. Qualitätssicherung hinsichtlich Umweltverträglichkeit <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 zu beziehen. Weitergabe ausdrücklich erwünscht.

2.3 <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 (falls durchgeführt) [Kennung, Beschreibung & Ergebnis]		
Ergebnisse der Erkundung von Schadstoffen		
Schadstoffe	Vorhanden?	Anmerkung
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	
Ergebnisse der Erkundung von Störstoffen		
Störstoffe	Vorhanden?	Anmerkung
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