

Ersatzbaustoffverordnung – das neue Bauabfallrecht

Zielgruppe: Mit der Abfallentsorgung befasste Mitarbeiter von Bauunternehmen

Referent: Referententeam

Zertifikat: Trägerzertifikat

Termin: **Auf Anfrage**
Bitte melden Sie sich bis 14 Tage vor Beginn an

Veranstaltungsort: ABZ Mellendorf - Schaumburger Straße 14 - 30900 Mellendorf

Preis pro Person 445,00 € Inklusive Skript, Mittagessen, Heiß- und Kaltgetränke
Übernachtung ist nicht inbegriffen. Bitte nehmen Sie bei Bedarf eine
Übernachtungsreservierung eigenständig vor.

Inhalt:

1. Anwendungsbereich und Ausnahmen
 - Abgrenzung EBV zur Bundesbodenschutzverordnung
 - Ausnahmen vom Anwendungsbereich, insbesondere Straßenbau
 - Adressaten der Ersatzbaustoffverordnung
2. Grundbegriffe der Ersatzbaustoffverordnung
 - Mineralischer Ersatzbaustoff MEB
 - Materialwerte für MEB
 - Einbauweisen von MEB
 - Definition Technische Bauwerke
3. Bodenaushub
 - Untersuchung von Bodenmaterial nach EBV
 - Bewertung, Klassifizierung und Dokumentation
 - Entfall der Pflichten bei Verbringung in ein Zwischenlager
4. Mineralische Ersatzbaustoffe (außer Boden- und Baggergut)
 - Untersuchung von ausgebauten mineralischen Ersatzbaustoffen
 - Einstufung von ausgebauten mineralischen Ersatzbaustoffen
 - Überwachungswerte im Rahmen der Annahmekontrolle
 - Praxisprobleme
5. Güteüberwachte Herstellung von MEB nach EBV
6. Zulässigkeit des Einbaus von MEB in technische Bauwerke
 - Beschränkungen bei Wasserschutzgebieten und Heilquellen oder Schutzgebieten
 - Differenzierung nach Unterkategorie
 - Günstige bzw. ungünstige Eigenschaft der Grundwasser-

- deckschicht
- Mindesteinbaumengen für bestimmte industrielle MEBs
- Anzeigepflichten
- Ersatzbaustoffkataster
- 7. Auswirkungen der EBV auf das Vergaberecht
 - Anforderungen an die Leistungsbeschreibung
 - Vergaberechtliche Vorgaben für den Einbau von MEB in technische Bauwerke
 - Umsetzungsprobleme

Methodik: Theorielehrgang

Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Ioana Toma
E-Mail: toma@abz-mellendorf.de
Telefon: 05130 9773-18

Anmeldungen erfolgen grundsätzlich nur online unter www.bauakademie-nord.de!