

# Mantelverordnung für Ersatzbaustoffe und Bodenschutz



Leiter: Dipl.-Ing. M.Sc. **Mirko Kugler**, asphalab Baustoffprüfungen GmbH  
Zeit: **18. März 2025**  
Anmeldeschluss: 6. März 2025  
Ort: HAWK - Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst,  
Standort Hildesheim, Raum HID\_210 (Aula), Hohnsen 2, 31134 Hildesheim

## Hinweis:

### Sonderthema Straßenbau: Qualifizierter Umgang mit mineralischen Abfällen und Ausbaustoffen

Die neue Ersatzbaustoffverordnung ist nun seit über einem Jahr in Kraft und die Erfahrung aus der ersten vollen Bausaison 2024 hat gezeigt, dass der Umgang und die Lenkung von mineralischen Abfällen und Ausbaustoffen nicht einfacher geworden ist und auch die gewünschte Wiederverwertungsrate von Ausbaustoffen ist eher gleichgeblieben oder vielleicht sogar aus Unsicherheit um die Vorgaben der Ersatzbaustoffverordnung gegenüber den Vorjahren zurückgegangen.

In dem Seminar sollen daher die notwendigen Kenntnisse über den Umgang mit Ausbaustoffen und Abfällen sowie die Möglichkeiten zum Einsatz von Ersatzbaustoffen auf der Baustelle verbessert werden. Es ist das Ziel, das am Ende des Seminars jeder Teilnehmer ein besseres Verständnis über Entsorgungswege auf der Baustelle besitzt und die Möglichkeiten und Voraussetzungen zum Einsatz von Ersatzbaustoffen besser beurteilen kann. Daher soll im Seminar neben der inhaltlichen Vorstellung der einzelnen Regelwerke und Verordnungen die praktische Anwendung im Vordergrund stehen. Anhand einer fiktiven Beispielbaustelle werden die typischen Frage- und Aufgabenstellungen in der Planung, der Ausschreibung und der Bauphase aufgegriffen und von den Referenten stellvertretend für die jeweiligen Vertragspartner in den einzelnen Bausituationen beispielhaft erläutert.

# Mantelverordnung für Ersatzbaustoffe und Bodenschutz

Leiter: Dipl.-Ing., M.Sc. Mirko Kugler

## Dienstag, 11. Februar 2025

9.00 Uhr	Begrüßung und Eröffnung des Seminars
9.15 Uhr	<b>Vorgaben zur Entsorgung und dem Wiedereinbau von Straßenausbaustoffen</b> Ein Überblick und eine Einführung über die in Niedersachsen gelten Verordnungen und Regelwerke zur Entsorgung und zum Wiedereinbau von Straßenausbaustoffen
10.00 Uhr	<b>Planung und Voruntersuchungen</b> Was benötigt eine gute Planung an Kenntnissen über den vorhandenen Straßenaufbau und wie sollte ein Untersuchungskonzept aussehen
10.45 Uhr	Kaffeepause
11.15 Uhr	<b>Chemische Analytik</b> Hinweise zur Probenahme, Probenmenge, Probenaufbereitung und Analyse
12.00 Uhr	<b>Ausschreibung und Angebotserstellung</b> Erstellung zielgerichteter Leistungsbeschreibungen; Schaffung und Prüfung der Möglichkeiten für Ersatzbaustoffe
12.45 Uhr	Mittagspause ( <i>Hinweis siehe auf der Seite unten</i> )
13.45 Uhr	<b>Bauausführung</b> Wieder alles anders als beschrieben!? Aus- und Einbau, Entsorgung und Ersatzbaustoffe aus der Sicht des Auftragnehmers
14.30 Uhr	<b>Annahme und Herstellung von Ersatzbaustoffen</b> Die Ersatzbaustoffverordnung aus der Sicht eines Betreibers einer Aufbereitungsanlage / eines Zwischenlagers
15.15 Uhr	Kaffeepause
15.45 Uhr	<b>Keine Wiederverwendung möglich</b> Annahme und Deponierung von Abfallstoffen im Straßenbau aus der Sicht eines Deponiebetreibers
16.30 Uhr	Zusammenfassung und Schlusswort
17.00 Uhr	Ende des Seminars

Anerkannte Fortbildungspunkte der Ingenieurkammer Niedersachsen: 7 Punkte

***Hinweis: Zur Mittagspause wird ein Buffet im hauseigenen Bistro angeboten.  
Die Kosten tragen die Teilnehmenden selbst.***