

Kongress

Fachgerechter Umgang mit Bau- und Abbruchabfällen; Ausschleusung von Störstoffen aus dem Wirtschaftskreislauf

Termin

05. Dezember 2019
11:00 Uhr bis 16:30 Uhr

Referenten

Sandra Giern
BDE e.V.

Petra Umlauf-Schülke
Ministerium für Umwelt NRW

Veranstaltungsort

BDE Geschäftsstelle
10785 Berlin-Tiergarten

Dr. Olaf Konzak
Friedrich Graf von Westphalen
& Partner mbB

Dr. Markus Mattenklott
Institut für Arbeitsschutz
der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA)

Teilnahmebeitrag

115 € für Mitglieder des
BDE/VBS/BRB

145 € für Nichtmitglieder

Gunther Weyer
Ministerium für Umwelt
Niedersachsen

Michael Stoll
BRB e.V.

Dr. Heinz-Ulrich Bertram
Ministerialrat a.D.

Lys Birgit Zorn
Buhck Umweltberatung GmbH

Abbruch- und Rückbaumaßnahmen sowie Sanierungen im Gebäudebestand und dem Straßenbau bergen einen großen Schatz der mineralischen Stoffströme Kies, Sand und Zement. Natürlich vorkommende Ressourcen an Fest- und Lockergestein sind im Regelfall in Deutschland vorhanden, deren Abgrabungen stehen jedoch in vielfältigen Nutzungskonflikten. Mit dem aktuellen Bauboom sind auch gesicherte Versorgungszeiträume bedroht und ein Umdenken ist notwendig, um eine Alternative zu den natürlichen Vorkommen zu schaffen und den Flächenbedarf zu reduzieren.

Jedoch beschäftigt auch die Zusammensetzung der Bau- und Abbruchabfälle und deren fachgerechte Entsorgung bzw. Wiederverwendung die Branche. Im Gebäudebestand wurden, aus heutiger Sicht, Gefahrstoffe verbaut. Im Straßenbau teer- und pechtypische Materialien verwendet. Das hat gravierende Auswirkungen auf die Nutzung der Materialien. Mit geeigneten und vor allem praxistauglichen Festlegungen, einem koordinierten Umgang in Sanierung, Abbruch und Verwertung können Störstoffe ermittelt, gezielt aus dem Wirtschaftskreislauf ausgeschleust werden und gelangen nicht in das Recycling.

11:00 Begrüßung und Vorstellung

Michael Stoll & Sandra Giern

11:15 Stand der geplanten Mantelverordnung

Petra Umlauf Schülke

11:45 Teerhaltiger Straßenaufbruch eine rechtliche Einschätzung zur Entsorgung

Dr. Olaf Konzak

12:15 Nachhaltige Entsorgung von teerhaltigem Straßenaufbruch

Dr. Heinz-Ulrich Bertram

12.45 Diskussion

13:00 Mittagspause

13:45 Nationaler Asbestdialog und dessen Bedeutung für die Branche

- fachgerechte Entsorgung asbesthaltiger Bau- und Abbruchabfälle
- Sandra Giern

14:15 LAGA M23 und die Praxis

- Erfahrungsaustausch von Ländern und BMU
- Gunther Weyer (angefragt)
- Einschätzung eines Recyclers
- Birgit Lys Zorn

15:15 Kaffeepause

15:30 Verwendungsmöglichkeiten natürlich asbestbelasteter Gesteine auf Grundlage der Gefahrstoffverordnung und der TRGS 517

Dr. Markus Mattenklott

16:00 Gedankenaustausch zum möglichen weiteren Vorgehen im Sinne einer fachgerechten Entsorgung asbesthaltiger Bau- und Abbruchabfälle

Diskussionsrunde

16:30 Ende der Veranstaltung