



Industrieverband Steine und Erden
Baden-Württemberg e.V.



21. Baustoff-Recycling-Tag

Mittwoch, **17. Oktober 2018**

in der Filharmonie in Filderstadt-Bernhausen



Qualitätssicherungssystem
Recycling-Baustoffe
Baden-Württemberg e.V.

21. Baustoff-Recycling-Tag 17. Oktober 2018

ISTE und QRB laden Verwaltung, angewandte Forschung, Planungs- und Ingenieurbüros, Baustoff-Hersteller sowie Bauunternehmen zum Baustoff-Recycling-Tag nach Filderstadt ein, dem jährlichen und größten Branchentreff im Süden mit in der Regel bis zu 300 Teilnehmern.

Die am 3. Mai 2017 durch die alte Bundesregierung beschlossene Kabinettsfassung der MantelV hatte zwar den Bundestag und die EU-Notifizierung erfolgreich passiert, wurde aber am 7. September 2017 durch den Bundesrat vertagt, bis eine neue Bundesregierung dem Bundesrat ihr Festhalten am Verordnungsverfahren mitteilt. Zwar nimmt die MantelV im Koalitionsvertrag der neuen Bundesregierung breiten Raum ein, noch ist aber nicht absehbar, ob und mit welchen Änderungen sich die MantelV im Oktober 2018 wieder im Bundesrat befindet. Die MantelV soll den 21. RC-Tag deshalb nicht dominieren, vielmehr wollen wir uns mit vielen weiteren praxisrelevanten Themen beschäftigen.



Diesmal wollen wir folgende entscheidende Fragen diskutieren:

- Was ist der aktuelle Diskussionsstand der MantelV in Bund und Land?
- Wie steht es um die Recyclingfähigkeit von (neuen innovativen) Baustoffen?
- RC-Baustoffgemische werden mittelfristig CE-kennzeichnungspflichtig. Warum? Und was bedeutet das?
- Was bedeuten neue Erlasse im Land für die Recyclingpraxis in Baden-Württemberg?
- Was bedeuten die Hinweise zum forst- und naturschutzrechtlich konformen Waldwegebau des Landesbetriebs Forst BW für die Verwendung von Recyclingbaustoffen?
- Was bedeutet der Teeraustieg in der Baulast des Bundes? Ziehen Länder und Kommunen nach?

Die Veranstalter und Kooperationspartner freuen sich auf Ihr Kommen zum jährlichen Branchentreff!

Tagungsprogramm und Organisation

Steine und Erden Service Gesellschaft
SES GmbH

Thomas Beißwenger, Dr. Bernd Susset,
Sylvia Jesinger

Postfach 1253, 73748 Ostfildern

Tel. 0711 32732-123, Fax 0711 32732-127,

www.iste.de

Weitere vertiefte
Informationen finden
Sie in unserem
Jahresbericht 2017/18.
Kostenlos bestellen per
E-Mail: verband@iste.de
oder herunterladen
unter www.iste.de



21. Baustoff-Recycling-Tag 17. Oktober 2018

8.30 Uhr **Einlass** Kaffee und Tee sowie Imbiss in der **Ausstellung**

9.30 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**

Peter Röhm, Präsident des Industrieverbandes Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE)

Zukunft des Massenstrommanagements in Europa und im Bund

Nach Abstimmung der Kabinettsfassung der MantelV durch die Bundesregierung am 3. Mai 2017 hatte die MantelV bereits den Bundestag und die EU-Notifizierung passiert, wurde dann aber durch den Bundesrat blockiert. Die neue Bundesregierung will laut Koalitionsvertrag an der MantelV festhalten. Wir sind gespannt auf den Diskussionsstand im Oktober 2018. Die zentrale Verordnung für die Recycling- und Verfüllungsbranche betrifft nahezu alle Bereiche der Steine- und Erdenindustrie. Zugleich drehen sich die Räder weiter: Neue innovative Baustoffe müssen recycelt werden. Die EU wird Recyclingbaustoffe in den nächsten Jahren in die Pflicht nehmen – RC-Baustoffgemische werden europäisch und damit CE-kennzeichnungspflichtig.

9.45 Uhr **Stand der Mantelverordnung**

Dr. Michael Siemann

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU), Bonn



Moderation: **Joachim Mahrholdt**, Journalist, Mainz

10.15 Uhr **Situationsbericht Recycling in der Praxis – mit oder ohne Mantelverordnung muss es weitergehen!**

Christa Szenkler, Vorsitzende der Fachgruppe Recyclingbaustoffe und Boden des ISTE, Ostfildern / bmk Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Talheim

10.45 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause in der Ausstellung**

11.15 Uhr **Haben CFK-bewehrte Betone ein künftiges Entsorgungsproblem? Erste Ergebnisse zur Recyclingfähigkeit**

Dr. Hans-Georg Jäckel, Leiter Institut für Maschinenbau – Professur Recyclingmaschinen, Technische Universität Bergakademie, Freiberg (Sachsen)

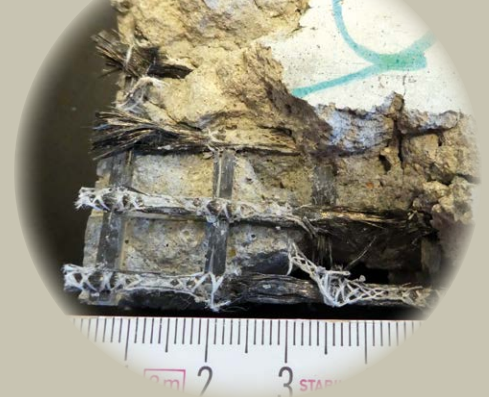
11.45 Uhr **RC-Baustoffgemische werden CE-kennzeichnungspflichtig. Warum? Und was bedeutet das?**

Stefan Janssen, Bundesvereinigung Recycling-Baustoffe e.V. (BRB), Duisburg

12.05 Uhr **Diskussion**

anschließend

Mittagspause mit Flying Buffet in der Ausstellung



21. Baustoff-Recycling-Tag 17. Oktober 2018

Recycling und Verfüllung in Baden-Württemberg

In Baden-Württemberg werden 99 Prozent der RC-Baustoffgemische im Straßen-, Wege- und Erdbau sowie für die Asphaltherstellung verwendet, 73 Prozent der Bodenaushubmassen werden in Steinbrüchen verwertet – beispielsweise zur Rekultivierung.

Der Rückgang des Straßen-, Wege- und Erdbaus insgesamt, Akzeptanzrückgang, unzulässige Ausschreibungspraxis und zusätzliche Einschränkungen durch höhere Anforderungen an die Umwelteigenschaften aus Bund und EU können das Ziel der Landesregierung, die Recycling- und Verwertungsquoten weiter zu steigern, gefährden. Bundesverordnungen wie die Gewerbeabfallverordnung sind im Land umzusetzen.

Der Teeraustieg – zumindest in der Baulast des Bundes – wird vollzogen. Mit Erlassen versucht das Umweltministerium, die Übergangszeit bis zur geplanten Bundesregelung zu überbrücken.

Der Landesbetrieb ForstBW möchte mit den Hinweisen zum forst- und naturschutzrechtlich konformen Waldwegebau für Rechtsklarheit sorgen.

Wir wollen auf dem RC-Tag die Bedeutung für die Recyclingbranche herausarbeiten.



14.00 Uhr **Leitlinien der Landesregierung im Bereich Ressourcenschonung in der Bauwirtschaft durch Recycling und nachhaltiges Massenstrommanagement**

Staatssekretär Dr. Andre Baumann

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg, Stuttgart

14.45 Uhr **Forschung in Land und Bund im Bereich Recycling und Verfüllung – ein Überblick**

Dr. Bernd Susset, Universität Tübingen

15.15 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause in der Ausstellung**



21. Baustoff-Recycling-Tag 17. Oktober 2018

16.00 Uhr **Was geschieht in Europa und in Baden-Württemberg?**
Eindrücke von der 4. Internationalen Konferenz über den Fortschritt des Bauschuttrecyclings in Lissabon, Umsetzung der Gewerbeabfallverordnung, Teerleitfaden des UM, Abgrenzung technisches Bauwerk/bodenähnliche Anwendung.

Peter Dihlmann

Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg, Stuttgart

16.15 Uhr **Hinweise des Landesbetriebs ForstBW zum Einsatz von Recyclingbaustoffen im forstlichen Wegebau**

Simon Stähler, ForstBW Forstdirektion Tübingen

16.35 Uhr **Entsorgung von Bitumengemischen > 25 mg/kg PAK (EAK-Nr. 170302 und 170301*) aus Sicht des Verkehrsministeriums BaWü**
Robert Zimmermann, Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg, Stuttgart



16.55 Uhr **Entsorgung von Bitumengemischen (EAK-Nr. 170302 und 170301*)
aus Sicht der Praxis**

Christa Szenkler, Vorsitzende der Fachgruppe
Recyclingbaustoffe und
Boden des ISTE, Ostfildern /
bmk Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG,
Talheim

17.15 Uhr **Schlussdiskussion und Schlusswort**

17.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**



Weitere Termine:

- 15. November 2018 **6. Ökokonto-Tag der Flächenagentur Baden-Württemberg GmbH**
in Ostfildern
- 27. November 2018 **21. Steine- und Erdenseminar – Genehmigungsverfahren
für die Betriebe der Steine- und Erdenindustrie** in Ostfildern
- 8.–11. Januar 2019 **66. Winterarbeitstagung 2019** in Kitzbühel, Österreich
 - 5. Februar 2019 **8. Baustoff-Technik-Tag 2019** in Ostfildern
 - 15. Mai 2019 **Mitgliederversammlungen der Fachgruppe
Recycling-Baustoffe und Boden sowie des QRB im Kompetenzzentrum K³
Kreislaufwirtschaft der Firma Feess** in Kirchheim unter Teck
- 23./24. Mai 2019 **Jahreshauptversammlung des ISTE
Mitgliederversammlungen der Fachgruppen Naturstein sowie Sand und Kies**
in Konstanz
- 9. Oktober 2019 **22. Baustoff-Recycling-Tag** in Filderstadt



Anmeldung **21. Baustoff-Recycling-Tag**

Zielgruppe: Steine- und Erdenunternehmen, Bau- und Abbruchunternehmen, Garten- und Landschaftsbaubetriebe, Ingenieurbüros, Architekten, Landschaftsarchitekten, Verwaltung von Bund, Ländern und Gemeinden, Umweltverbände, Recycling- und Entsorgungsbetriebe, Zuliefererindustrie und angewandte Wissenschaft

Teilnahmegebühr / Person	350,00 €
Mitglieder von Kooperationspartnern	200,00 €
Mitglieder des ISTE	170,00 €
Vertreter der Verwaltungen von Kommunen und Ländern	90,00 €
Studierende der Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen des Landes	kostenlos

Preise incl. Tagungsunterlagen, Mittagessen, Tagungsgetränke zzgl. 19% MwSt.

Anmeldungen müssen schriftlich bis 09.10.2018 bei uns eingehen und werden bestätigt. Bei Abmeldung oder Fernbleiben nach dem 09.10.2018 wird die gesamte Tagungsgebühr fällig. Die Rechnung über die Teilnahmegebühr sowie eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie kurz nach der Veranstaltung.

Zimmerkontingent, Stichwort „21. Rc-Tag“:

Parkhotel Stuttgart Messe-Airport, Leinfelden-Echterdingen

Tel. 0711 6334400, EZ 161,00 €/Nacht

Anmeldung per Fax: **0711 32732-127** oder E-Mail: **jesinger@SteineErdenService.de**, Anmeldebedingungen s. Rückseite
21. Baustoff-Recycling-Tag

Ich/wir nehme/n verbindlich teil

Vor-, Zuname

E-Mail

Vor-, Zuname

E-Mail

Vor-, Zuname

E-Mail

Ich/wir sind Mitglied im ISTE und/oder Kooperationspartner:

Adresse

Telefon

Auf dieser Veranstaltung werden Fotografien angefertigt. Wie dabei Ihre Daten verarbeitet werden, können Sie unseren Hinweisen zum Datenschutz entnehmen, die wir Ihnen auf Anfrage gerne vorab zusenden oder zu Beginn der Veranstaltung in Papierform zur Verfügung stellen.

Datum/Unterschrift/Stempel

Ihr Weg zum 21. Baustoff-Recycling-Tag

Filharmonie
Kultur und Kongress-Zentrum Filderstadt
Tübinger Straße 40, 70794 Filderstadt-Bernhausen

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
Mit der S-Bahn S 2 bis Filderstadt (Endstation)
weitere Informationen:
www.filharmoniefilderstadt.de



21. Baustoff-Recycling-Tag in Kooperation mit



Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg
www.umweltakademie.baden-wuerttemberg.de

altlastenforum

Baden-Württemberg e.V.
Flächenrecycling, Boden- und Grundwasserschutz
altlastenforum
Baden-Württemberg e.V.
www.altlastenforum-bw.de



Baden-Württembergischer Industrie- und Handelskammertag e.V.
www.bw.ihk.de



Bundesverband der Deutschen Entsorgungs-, Wasser- und Rohstoffwirtschaft e.V.
www.bde.de

BDE
Kreislauf. Wirtschaft. Zukunft.

bbs
die baustoffindustrie

Bundesverband Baustoffe – Steine und Erden e.V.
www.baustoffindustrie.de



Bundesverband Mineralische Rohstoffe e.V.
www.bv-miro.org



Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.
www.bdi-online.de



Bundesvereinigung Recycling-Baustoffe e.V.
www.recyclingbaustoffe.de



Deutscher Asphaltverband (DAV) e.V.
www.asphalt.de



Fachverband Beton- und Fertigteilewerke Baden-Württemberg e.V.
www.betonservice.de



Gemeindetag Baden-Württemberg
www.gemeindetag-bw.de



InformationsZentrum Beton GmbH
www.beton.org



Ingenieurkammer Baden-Württemberg
voranbringen – vernetzen – versorgen
www.ingbw.de



Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg
www.lubw.baden-wuerttemberg.de



Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg e.V.
www.lnv-bw.de



Landesvereinigung Bauwirtschaft Baden-Württemberg
www.landesvereinigung-bauwirtschaft.de



Landkreistag Baden-Württemberg
www.landkreistag-bw.de



Landesverband der Baden-Württembergischen Industrie e.V.
www.lvi-online.de



Naturschutzbund Deutschland, Landesverband Baden-Württemberg
www.NABU-BW.de



Städtetag Baden-Württemberg
www.staedtetag-bw.de



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e.V.
www.galabau-bw.de



Vereinigung der Straßenbau- und Verkehrsingenieure in Baden-Württemberg e.V.
www.vsvi-bw.de



Zertifizierung Bau GmbH
www.zert-bau.de