



**Forum**  
Kreislaufwirtschaft  
Bau

Nachhaltig Bauen im Norden - *Unbedingt!*



## POLITIK, WISSENSCHAFT UND PRAXIS IM DIALOG

Das **Forum Kreislaufwirtschaft Bau** lädt Akteure aus der Bauwirtschaft, Politik und interessierte Privatpersonen ein.

Erfahren Sie mehr zu neuen, spannenden Projekten und Rahmenbedingungen von zahlreichen Expert\*innen, die ein nachhaltiges Bauen (nicht nur im Norden) konsequent ermöglichen.

Neben kurzen Infovorträgen direkt am Stand diskutieren wir am Freitag, den 8.9.23 ab 12:30 Uhr gemeinsam Fragen rund um das Nachhaltige Bauen, wobei neben Praxisaspekten auch rechtliche, politische und gesellschaftliche Themen aufgegriffen werden. Informieren, diskutieren und sprechen Sie mit uns über zukunftsweisende Themen im Bausektor.



**Forum Kreislaufwirtschaft Bau**  
Nordbau 2023 in Neumünster  
6. bis 10. September 2023  
Halle 1 | Stand 1330

## WAS UNS ANTREIBT

Was macht Nachhaltiges Bauen aus und wie können wir den Weg dorthin beschleunigen? Materialkreisläufe schließen, Rahmenbedingungen für ReUse & Recycling verbessern, innovatives Produktdesign, CO2-arme Herstellungsmöglichkeiten und vieles mehr.

Was gibt es schon, woran wird gearbeitet und welche mutigen Ideen existieren?

Das Netzwerk "**Nachhaltig Bauen im Norden**" als Katalysator - gern auch über den Norden hinaus.

Höchste Zeit, umzudenken - und es gibt Alternativen.

Die Baubranche selbst und mit ihr zahlreiche Verbände der Abbruch-, Rohstoff-, Baustoff-, Entsorgungs- und Recyclingindustrie bieten spannende und vielversprechende Lösungsansätze.

SIE WOLLEN MEHR ERFAHREN? SPRECHEN SIE MIT UNS!

# VERANSTALTUNGEN & VORTRÄGE

6.9.2023

MITTWOCH

11:00 - 12:30  
14:00 - 14:15  
15:00 - 15:15  
16:00 - 17:30

Eröffnung | Messeleitung | Forum Empore \*  
Neue Ideen in der Plattenherstellung | Planterial GmbH, Hannes Stuhr, Mika Siponen  
Mantelverordnung und nun? | Entsorgungsgemeinschaften Nord, Thomas Prentzer  
Nachhaltig Bauen im Norden - Unbedingt! | Forum Kreislaufwirtschaft Bau

7.9.2023

DONNERSTAG

09:00 - 13:00  
09:30 - 13:00  
10:00 - 16:00  
14:30 - 17:00  
  
14:00 - 14:15  
15:00 - 15:30  
  
16:00 - 16:30  
17:00 - 17:30

Holzbahtag | Holstenhallen Congress Center 3 \*  
Fachtagung der Entsorgungsgemeinschaften Nord | Holstenhallen Congress Center 1c \*  
Fachkonferenz Digitales Entwerfen und Konstruieren | THL, Forschungspavillon \*  
47. Tag der Baustoffwirtschaft | Vero e.V., Holstenhallen Congress Center 3 A-B\*  
  
Asbest im Bau - Erkennen und beseitigen - Voraussetzung für Recycling | UCL, Dr. Ahlsdorf  
Augen auf bei der Baustoffwahl: Ganzheitlich nachhaltige Bauprodukte erkennen und einsetzen | naturepluse e.V., Jasmin Schoon  
Wiederverwendung von Bauteilen | TH Lübeck, Masterabsolventin Marie Wötzel  
Recycelte Fassaden - Kreislauffähige Systemlösungen | Wiedergewonnen, Marcel Harder

8.9.2023

FREITAG

09:30 - 13:45  
09:30 - 11:45  
**12:30 - 16:00**  
12:30 - 13:30  
  
13:45 - 14:45  
  
15:00 - 16:00  
  
16:15 - 18:00

3. Seminar Abbruch- u. Sanierungspraxis | Abbruchverband Nord | Foyer F1-F2\*  
Tag der Bauministerin "Wohnraumschaffung als kommunale Herausforderung"  
**BAUKULTUR 2.0** | FORUM Kreislaufwirtschaft Bau | Foyer F1+F2  
**GOOD PRACTICE!**  
Hamburger Mische - RC Transportbeton  
Die Büscher-Wand - RC Beton Fertigteile aus 100% Natursteinersatz  
CO2-reduzierter Beton - Neue Technologien im Praxisansatz  
**WAS KÖNNEN WIR BAUEN?**  
Bremsen und Hoffnungsträger – Abfallbegriff, ECE-Prüfzeichen und das Diktat des günstigsten Preises  
**WIE WOLLEN WIR BAUEN?**  
Architektur aktualisieren - Kreisläufe Planen und Bauen  
Verändert Nachhaltigkeit unsere Vorstellung von Architektur?  
Baukultur und die herausfordernde Transformation der Prozesse  
**COME TOGETHER** - FORUM Kreislaufwirtschaft Bau | Halle 1, Stand 1330

BAUKULTUR 2.0

9.9.2023

SAMSTAG

10:00 - 10:15  
11:00 - 11:15  
12:00 - 12:15  
14:00 - 14:15  
15:00 - 15:15  
16:00 - 16:15

Primärbaustoffe, wichtig und richtig? | Vero, Jan Christian Janßen  
Bauteile wiederverwenden! | bauteilnetz Deutschland e.V., Ute Dechantsreiter  
Ersatzbaustoffverordnung – erste Erfahrungen aus Laborsicht | UCL, Sebastian Münn  
Das Potenzial von Stroh als Dämmstoff | TH Lübeck, Masterabsolventin Lisa Meyer  
Recycling- Forschung für die Praxis | RWB, Frank Hlawatsch  
Mikro-modularer Holzbau mit Alt- und Schadholz | TRIQBRIQ AG, Lewin Fricke

Vorträge für alle Interessierten - Erfahren Sie mehr und diskutieren Sie mit!  
Neue Ideen und Ansätze in kurzen Impulsvorträgen.

Wir freuen uns auf Sie! **FORUM** Kreislaufwirtschaft Bau.



8.9.2023 FREITAG

**BAUKULTUR 2.0 | Foyer F1-F2**

SEMINAR

09:30 - 13:45

3. Seminar Abbruch- und Sanierungspraxis | Verbandsveranstaltung  
Gäste willkommen | Anmeldung erbeten | [info@abbruchverband.de](mailto:info@abbruchverband.de)

BAUKULTUR 2.0

**BAUKULTUR 2.0 | Foyer F1+F2**

Bauen ist mehr als maximal umbauter Raum zu minimalen Kosten.  
Wie schaffen wir den Sprung zum nachhaltigen Bauen (im Norden)?  
**BAUKULTUR 2.0** zeigt politische, rechtliche und gesellschaftliche  
Handlungsfelder auf, wobei stets auch der gesellschaftliche Bezug  
hergestellt wird. Drei Themenblöcke mit Impulsvorträgen und Raum  
für Diskussion sollen den Blick schärfen und Perspektiven aufzeigen.

BEGINN

12:30 - 13:30

**GOOD PRACTICE!**

**Hamburger Mische - RC Transportbeton**

Otto Wulff Bauunternehmung GmbH | Frank Beister  
Eggers Tiefbau GmbH | Dr. Annette Schröder

**Die Büscher-Wand - RC Beton Fertigteile aus 100% Natursteinersatz**

Unternehmensgruppe Büscher | T. Overbeeke, M. Gahlmann

**CO2-reduzierter Beton - Neue Technologien im Praxisansatz**

Holcim (Deutschland) GmbH | Dr. Jens Ewert

PAUSE

13:45 - 14:45

**WAS KÖNNEN WIR BAUEN?**

**Bremser und Hoffnungsträger** – Abfallbegriff, ECE-Prüfzeichen und  
das Diktat des günstigsten Preises

Abbruchverband Nord | RA Ralf Pietsch

**Hoffnungsträger Materialentwicklung**

TH Lübeck, MPA SH | Prof. Dr. Raphael Kampmann

PAUSE

15:00 - 16:00

**WIE WOLLEN WIR BAUEN?**

**Architektur aktualisieren - Kreisläufe Planen und Bauen**

**Warum sollten wir auf ReUse und Recycling setzen?**

Bundesverband bauteilnetz Deutschland e.V. | Ute Dechantsreiter

**Verändert Nachhaltigkeit unsere Vorstellung von Architektur?**

Behnisch Architekten München | Maria Hirnsperger

**Baukultur und die herausfordernde Transformation der Prozesse**

Architektenkammer Hamburg, Baukultur | Tina Unruh

PAUSE

16:15 - 18:00

**COME TOGETHER | Halle 1 - Stand 1330**

16:30 - 17:00

**WOHNUNGSBAU ZUKÜNFTIG**

reducing - substituting - better sizing - sharing

TH Lübeck, ARGE SH | Prof. Dietmar Walberg

**BAUKULTUR 2.0 | 8.9.2023 IM FOYER**



1

### **Frank Beister, Architekt, Dipl.-Ing.**

1996-2018 angestellter Architekt  
 seit 2006 Energieberater  
 seit 2018 Senior BIM Manager bei OTTO WULFF Bauunternehmung

1

### **Jens Ewert, Bauingenieur, Dr.-Ing.**

Bauingenieurwesen FH (2002) und TU (2004)  
 Promotion zum Dr.-Ing. 2013  
 seit 2020 Berater für Architekten und Planer bei der Holcim (Deutschland) GmbH

3

### **Ute Dechantsreiter, Architektin, Dipl. Ing.**

Freischaffende Architektin  
 Architekturbüro für nachhaltiges Bauen seit 1996  
 GS Bundesverband bauteilnetz Deutschland e.V.

3

### **Maria Hirnsperger, Architektin, Dipl. Ing.**

2005 Gesellenprüfung Tischlerei  
 2012 Diplom TU Wien  
 seit 2022 Partnerin bei Behnisch Architekten (München)

2

### **Raphael Kampmann, Bauingenieur, Prof. Dr. Ph.D.**

Bauingenieurwesen (FH) und (M.Sc.) Florida State Univesity  
 Promotion zum Dr.-Ing. 2012  
 seit 2022 Professor und Leiter der Materialprüfanstalt Schleswig-Holstein, TH Lübeck

1

### **Thomas Overbeeke, Wirtschaftsfachwirt**

Betriebsleiter Recyclingbetrieb - Prokurist, Unternehmensgruppe Büscher

### **Michael Gahlmann, Dipl.-Ing.**

Vertriebsingenieur Betonwerk Büscher GmbH & Co.KG

2

### **Ralf Pietsch**

Geschäftsführer Abbruchverband Nord e.V.  
 Rechtsanwalt  
 Referent und Berater zu ReUse & Recycling

1

### **Annette Schröder, Dipl. Geolgin, Dr. rer. nat.**

Entsorgungsmanagement Abbruch, EGGERS Tiefbau (2017)  
 Beauftragte für Werkstoffproduktionskontrolle (Bereich RC) Eggers Sand & Kies (2018)  
 Projektkoordination CIRCUIT für EGGERS Tiefbau (2019)

3

### **Tina Unruh, Architektin, Dipl. Ing.**

Geschäftsführerin der Hamburger Stiftung Baukultur (HSBK)  
 Stellvertretende Geschäftsführerin der Hamburgischen Architektenkammer  
 Mitglied im Aufsichtsrat der Genossenschaft Gröninger Hof

### **Dietmar Walberg, Prof. Dipl. Ing.**

Architekt BDA a.o.M. (1962), Studium u.a. in Kiel und Berlin  
 Arbeitsgemeinschaft für zeitgemäßes Bauen e.V. seit 2000, 2010 GF  
 Honorarprofessur Fachgebiet Nachhaltiger Wohnungsbau, TH Lübeck

# PARTNER\*INNEN IM FORUM

**Abbruchverband Nord e.V.** - Abbruch- und Sanierungspraxis - So geht das!  
[www.abbruchverband.de](http://www.abbruchverband.de)

**ARGE** - Arbeitsgemeinschaft für zeitgemäßes Bauen e.V.  
[www.arge-ev.de](http://www.arge-ev.de)

**Bauindustrieverband**, Hamburg, Schleswig-Holstein | [www.biv-hh-sh.de](http://www.biv-hh-sh.de)

**Büscher Betonwerk** - Die Büscher-Wand aus 100% Natursteinersatz  
[www.buescher-betonfertigteile.de](http://www.buescher-betonfertigteile.de)

**Bundesverband bauteilnetz Deutschland e.V.** - Bauteile wiederverwenden!  
[www.bauteilnetz.de](http://www.bauteilnetz.de)

**CIRCuIT** - Lösungen zur Schließung des Kreislaufs von städtischen Materialien und Ressourcenströmen im Bausektor | [www.circuit-project.eu](http://www.circuit-project.eu)

**Forschungsvereinigung Recycling und Wertstoffverwertung im Bauwesen**, Bremen | [www.rwb-bremen.de](http://www.rwb-bremen.de)

**Entsorgungsgemeinschaften Nord** - Zertifiziert auf Zukunft!  
Mit RC-Baustoffen kann man bauen! | [www.egnord.de](http://www.egnord.de)

**natureplus e.V.** - Mit nachhaltigen Baustoffen zur Bauwende  
[www.natureplus.org](http://www.natureplus.org)

**UCL Umwelt Control Labor GmbH - Dienstleister für Recycling**,  
Dienstleister für Umweltanalytik - Labor & Consulting | [www.ucl-labor.de](http://www.ucl-labor.de)

**Planterial GmbH** - Zukunftsweisende Plattenwerkstoffe  
[www.planterial.de](http://www.planterial.de)

**TH Lübeck | FB Bauwesen** - Klimaneutral, ressourcenschonend und nachhaltig Bauen | [www.th-luebeck.de/bauwesen](http://www.th-luebeck.de/bauwesen)

**TRIQBRIQ AG** - Bauen mit der Natur - Ein BRIQ für den Klimaschutz  
[www.triqbriq.de](http://www.triqbriq.de)

**Vero Verband der Bau- und Rohstoffindustrie e.V.**  
Mehr Akzeptanz für Sekundärbaustoffe! | [www.vero-baustoffe.de](http://www.vero-baustoffe.de)

**Wiedergewonnen UG** - Recycelte Ziegelfassaden - Nachhaltiges Design  
[www.wiedergewonnen.de](http://www.wiedergewonnen.de)

WIR GESTALTEN DIE ZUKUNFT BESSER!