



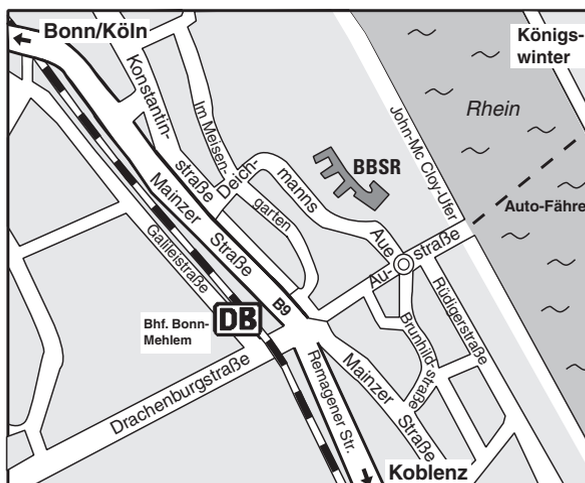
## Veranstaltungsort

Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR)  
Großer Sitzungssaal  
Deichmanns Aue 31–37  
53179 Bonn

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Mit der Bahn  
Von Bonn-Hbf mit der Regionalbahn in Richtung Koblenz  
bis Haltestelle: Bonn-Mehlem  
Von dort circa 5 Minuten Fußweg zum BBR.

Mit dem Bus  
Von Bonn-Hbf mit Linie 610 oder 611 bis Bonn-Bad Godes-  
berg Rheinallee. Ab Bad Godesberg Rheinallee mit den  
Linien 613 oder 615 bis Haltestelle Deichmanns Aue oder  
Mehlem Bahnhof.



## Organisation/Anmeldung

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Anmeldung bis Freitag, 28. Juni 2013  
Bettina Stock  
Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und  
Raumforschung (BBSR)  
Referat II 6  
bettina.stock@bbr.bund.de oder  
Fax: 0228 99401-2729

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Reihenfolge  
der Anmeldung entscheidet.

Für Getränke und Mittagsimbiss wird gesorgt.

## Impressum

### Herausgeber

© 2013

### Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR)  
Deichmanns Aue 31–37  
53179 Bonn

### Druck

Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung, Bonn

### Bildnachweis

BBSR

### Das BBSR im Internet

[www.bbsr.bund.de](http://www.bbsr.bund.de)



## Vorsorge-Symposium

## Bodenschutz beim Bauen

11. Juli 2013

Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und  
Raumforschung, Bonn

in Kooperation mit:

- Bergische Universität Wuppertal
- Bundesverband Boden, BVB

## Gemeinschaftsveranstaltung „Bodenschutz beim Bauen“

Boden ist als Umweltmedium mit seinen natürlichen Funktionen neben Wasser und Luft die Lebensgrundlage. Der vorsorgende Blick auf den Schutz von Boden ist jedoch noch sehr stark auf die Land- und Forstwirtschaft gerichtet.

Gerade im Umfeld und im Zuge von Baumaßnahmen werden große Massen an Boden unterschiedlich beansprucht. Hier lohnt es genauer hinzusehen.

Die Veranstaltung möchte sensibilisieren, den aktuellen Stand von Forschung und Praxis vorstellen und mit gelungenen Beispielen aus der Praxis zur Diskussion ermutigen.

Durch die Gemeinschaftsveranstaltung führen:

- Univ.-Prof. Dr.-Ing. agr. Jörg Rinklebe  
Bergische Universität Wuppertal
- Dr. agr. Norbert Feldwisch  
Bundesverband Boden (BVB)
- Bettina Stock  
Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung

## Programm

- 9:30 Einlass und Kaffee
- 10:00 **Begrüßung und Einführung**  
DirProf Harald Herrmann, Leiter des BBSR
- Grundlagen und Rahmenbedingungen**  
Moderation: Architektin, Dipl.-Umweltwissenschaftlerin  
Bettina Stock, BBSR
- 10:15 **Boden im Umweltbewusstsein  
– der arme Verwandte von Wasser und Luft**  
*Dr. agr. Gerhard Milbert*  
Geologischer Dienst NRW  
Vizepräsident des Bundesverbandes Boden (BVB)
- 10:45 **Baulicher Bodenschutz in Forschung,  
Lehre und Praxis**  
*Univ.-Prof. Dr.-Ing. agr. Jörg Rinklebe*  
Bergische Universität Wuppertal
- von der Theorie ...**  
Moderation: Univ.- Prof. Dr.-Ing. agr. Jörg Rinklebe
- 11:15 **Welche bodenschutzrelevanten Erkenntnisse aus  
Land- und Forstwirtschaft sind auf die Bauwirtschaft  
übertragbar?**  
*M. Sc. Bodennutzung & Bodenschutz*  
*Björn Marx*  
*Univ.-Prof. Dr.-Ing. agr. Jörg Rinklebe*  
Bergische Universität Wuppertal
- 11:45 **Bodenkundliche Baubegleitung BBB**  
Der Leitfaden des BVB  
*Dr. agr. Norbert Feldwisch*, Ing.-Büro Feldwisch  
Vizepräsident des BVB
- 12:15 Mittagspause

## ... in die Praxis

Moderation: Dr. agr. Norbert Feldwisch

- 13:00 **Umsetzung der BBB bei einer unteren  
Bodenschutzbehörde**  
Beispiele aus Bebauungsplanverfahren  
*Dr. Susanne Frey-Wehrmann*, Stadt Aachen  
Vorsitzende der Fachgruppe 2 des BVB  
Bodennutzung und Bodenschutz  
Beispiel Campus Melaten, Aachen  
aus Sicht des BBB  
*Dipl.-Geogr. Rainer Bonn*, Planungsbüro Koenzen
- 13:45 **Vorsorgender Bodenschutz auf der DB-  
Großbaustelle „Albaufstiegstunnel“ der  
ABS/NBS Stuttgart-Augsburg**  
*B. Eng I Benjamin Denk*,  
Projektingenieur, DB ProjektBau  
*Dipl.-Geol. Ralf Ewald*,  
Untere Bodenschutz- und Altlastenbehörde,  
Landratsamt Göppingen  
*Dipl.-Geol. Judith Zwigl*, Bodenschutzfachkraft  
ARGE Tunnel Albaufstieg – ATA  
*Dipl.-Ing. agr. Jörg Schneider*  
regioplus Ingenieurgesellschaft,  
BBB der Bauüberwachung  
Vorsitzender der Regionalgruppe Süd im BVB
- 15:15 Kaffeepause
- 15:30 **Podiumsdiskussion: Vom Stand der Technik  
über die Theorie in die praktische Umsetzung  
der Bodenkundlichen Baubegleitung**
- 16:00 Resümee
- 16:15 Ende der Veranstaltung