

Bitte
ausreichend
frankieren

Organisatorische Hinweise

Veranstalter

Ministerium für Heimat, Kommunales,
Bau und Digitalisierung
des Landes Nordrhein-Westfalen
Jürgensplatz 1
40219 Düsseldorf
www.mhkbd.nrw

Landesvereinigung der Prüfm Ingenieure
für Baustatik Nordrhein-Westfalen e.V.

Verband Beratender Ingenieure
Landesverband Nordrhein-Westfalen

Ingenieurkammer-Bau
Nordrhein-Westfalen

Termin

24. Oktober 2023, 9.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online an unter
www.vpi-nrw.de
oder mit dem angehängten Anmeldeabschnitt.

Das Seminar ist als Fortbildungsveranstaltung von
der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen anerkannt.

Teilnahmegebühr

80,00 € pro Teilnehmer/in einschließlich Kosten für
Seminarunterlagen sowie Pausengetränke und
Mittagsimbiss

Für Bedienstete der nachgeordneten Bauaufsichts-
behörden wird eine Teilnahmegebühr von 40,00 €
erhoben. Bitte bei der Anmeldung die Behörde angeben.

Überweisung an:

Landesvereinigung der Prüfm Ingenieure Nordrhein-Westfalen
IBAN DE36 4401 0046 0017 7234 61

Tagungsbeitrag:

80,00 € je Teilnehmer/in
40,00 € je Behörden-Teilnehmer/in

Anmeldeschluss: 10. Oktober 2023

Tagungsort

DumeklemmerHalle (ehemals Stadthalle Ratingen)
Schützenstr. 1, 40878 Ratingen
Telefon 02102 / 5505211

Anreise

Die DumeklemmerHalle liegt im Zentrum von Ratingen,
ca. 10 Fußminuten vom Marktplatz entfernt.

S-Bahn S 6: Köln / Essen bis Ratingen Ost

Straßenbahn U72: Düsseldorfer Platz, Ratingen Mitte

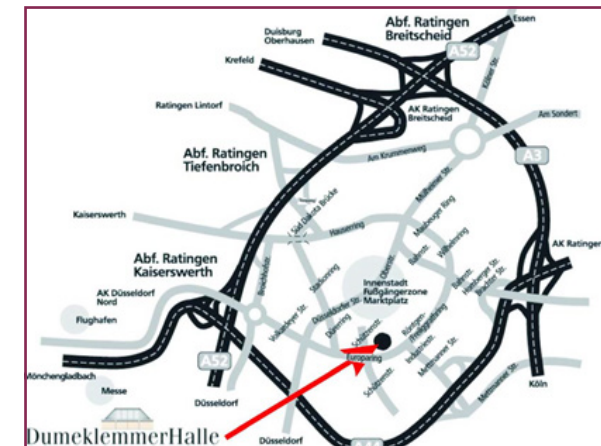
A 3: Kreuz Ratingen-Ost, AB-Kreuz Breitscheid

A 44: Anschlüsse: Ratingen-Schwarzbach,
Ratingen Ost, Kreuz Ratingen Ost

A 52: Anschlüsse: Ratingen-Tiefenbroich,
Ratingen / Düsseldorf-Kaiserswerth, Ratingen-Lintorf,
Mülheim / Ratingen, AB-Kreuz Breitscheid

A 524: Anschluss: Ratingen-Lintorf, AB-Kreuz Breitscheid

An der DumeklemmerHalle stehen in begrenzter Anzahl
kostenfreie Parkplätze für Seminarbesucherinnen und
-besucher zur Verfügung.



Ministerium für Heimat, Kommunales,
Bau und Digitalisierung
des Landes Nordrhein-Westfalen



31. Bautechnisches Seminar Nordrhein-Westfalen

Hybridveranstaltung

Ratingen, 24. Oktober 2023

Per Fax an:
0201 / 4387 210

bvs-NRW GmbH
Rütterscheider Str. 144
45131 Essen

Bildnachweise

Titelfoto: © Kien - stock.adobe.com
Foto Ministerin Scharrenbach: F. Berger / MHKBD



Ingenieurkammer-Bau
Nordrhein-Westfalen



Solar, Wind, Wärme, Wasserstoff: Nordrhein-Westfalen macht Tempo bei der Nachhaltigkeit – auch und gerade beim Bauen. Klimafreundliches und bezahlbares Bauen mit Beton und Holz sowie Erfahrungen mit hybriden Bauweisen stehen bei unserem inzwischen 31. Bautechnischen Seminar im Mittelpunkt.

Ein Blick über den Tellerrand zeigt, was Beton und Stahl bei innovativer Anwendung leisten können. Ressourcenschonende Bauweise und Materialien mit den Verfahren und der Technologie der Zukunft sind gefragter denn je. Dafür baut Nordrhein-Westfalen auf die Innovationsbegeisterung von Architektinnen und Architekten und das Fachwissen von Ingenieurinnen und Ingenieuren. Genauso setzen wir auf die Umsetzungsideen und die Erfahrung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den Bauaufsichtsbehörden unserer Städte und Gemeinden.

Mit der neuen Landesbauordnung haben wir dem Bauen in Nordrhein-Westfalen ein Update für mehr Erneuerbare Energie und Mobilfunk verpasst. Zugleich stärken wir so den Wohnungsbau und den Umbau vorhandener Gebäude. Das neue Gesetz ist der Leitplan für das Bauen in Nordrhein-Westfalen. Es ist ein Recht für die Praxis, für mehr Einfachheit bei gleichzeitiger Wahrung der Gefahrenabwehr. Denn: Innovatives Bauen muss auch zukünftig planbar und genehmigungsfähig sein.

Allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern wünsche ich einen gewinnbringenden Erfahrungsaustausch zum innovativen Bauen.

Ihre

Ina Scharrenbach MdL
Ministerin für Heimat, Kommunales,
Bau und Digitalisierung
des Landes Nordrhein-Westfalen

Programm

09.00 - 09.10 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**
Dipl.-Ing. Alexander Pirllet
Landesvereinigung der Prüflingenieur
für Baustatik Nordrhein-Westfalen, Köln

09.10 - 09.20 Uhr **Grußwort**
Ina Scharrenbach MdL
Ministerin für Heimat, Kommunales,
Bau und Digitalisierung
des Landes Nordrhein-Westfalen

09.20 - 10.10 Uhr **Schallschutz im Hochbau**
Baulicher Schallschutz seit den
1960er-Jahren bis heute
Dipl.-Ing. (FH) Björn Schulz
Graner + Partner GmbH,
Bergisch Gladbach

10.10 - 10.40 Uhr Kaffeepause

10.40 - 11.30 Uhr **Nachhaltiges Bauen mit Beton**
Quick Wins für den Klimaschutz
Dr.-Ing. Denis Kiltz
Deutscher Beton- und
Bautechnik-Verein e.V., Bochum

11.30 - 12.20 Uhr **Holzbau**
Erfahrungen mit hybriden Bauweisen,
Detailausbildung
Prof. Dr.-Ing. habil. Jörg Schänzlin
Hochschule für angewandte Wissen-
schaften, Biberach

12.20 - 13.20 Uhr Mittagspause

13.20 - 14.10 Uhr **Holz im Hochhausbau**
„The Cradle“ in Düsseldorf
Dr.-Ing. Wolfgang Roeser
H+P Ingenieure GmbH, Beratende
Ingenieure im Bauwesen, Aachen
Dipl.-Ing. Markus Stepler
Firma W. u. J. Derix GmbH & Co.
Holzbau, Niederkrüchten

14.10 - 15.00 Uhr **Querkrafttragfähigkeit von Stahlbeton-
decken mit integrierten
Hohlräumen unter Längszug**
M. Sc. Stephan Eilers, N.N.

15.00 - 15.30 Uhr Kaffeepause

15.30 - 16.20 Uhr **Plug and Play: Schwimmender
Schiffsanleger (Jetty)**
100 Meter langer Ponton aus Beton
und Stahl im Hafen Godorf
Dr.-Ing. Dirk Tuchlinski
Tuchlinski – Trippel – Neff Ingenieur-
gesellschaft mbH, Köln
Dr.-Ing. Günter Tranel, Dipl.-Ing. Finn
von Reeken
Eriksen und Partner GmbH, Planen
und Beraten im Bauwesen, Oldenburg

16.20 - 17.00 Uhr **Hinweise der Obersten Bauauf-
sichtsbehörde**
Dipl.-Ing. Andreas Plietz
Referat Bautechnik
Ministerium für Heimat, Kommunales,
Bau und Digitalisierung
des Landes Nordrhein-Westfalen

17.00 Uhr **Schlusswort**
Dr.-Ing. Heinrich Bökamp
Ingenieurkammer-Bau
Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

Anmeldung online: www.vpi-nrw.de oder mit dieser Karte (für weitere Personen bitte Kopie verwenden) oder per Fax an 0201 / 4387 210
zum **31. Bautechnischen Seminar Nordrhein-Westfalen am 24. Oktober 2023 in Ratingen**
melden wir verbindlich folgende Teilnehmer/-innen an:

Name	Vorname	Titel / Stellung / Behörde		Betrag
E-Mail-Adresse:				
Post-Adresse:				
Telefon:				

Firma / Dienststelle

Ich nehme an der Veranstaltung teil:

Online

in Präsenz

Datum / Unterschrift