

Anmeldung

Per E-Mail an dialoge@submission.de
oder per Fax an 040 / 40 19 40 26

Hiermit melde ich mich/melden wir uns verbindlich zum
Tag des Baurechts am 13. September 2017 einschließlich
Messeintritt im Rahmen der NordBau Neumünster an:
Die Teilnahme ist kostenfrei!

Name, Vorname _____

Name, Vorname _____

Firma _____

Straße, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

Telefon, E-Mail _____

Datum, Unterschrift _____

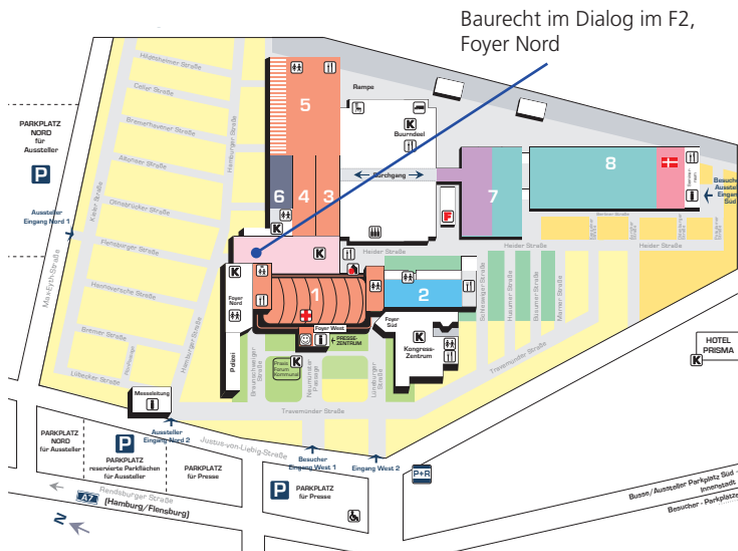
NB NORD BAU₁₇ Kongress

Einladung

zum Tag des Baurechts

13. September 2017

auf der 62. NordBau Neumünster



Submissions
ANZEIGER

DER BAU
UNTERNEHMER



Das Magazin für Vergabe und Beschaffung
SUPPLY

Der Submissions-Anzeiger und der BauUnternehmer laden Sie am **13. September 2017** gemeinsam mit dem Baugewerbeverband Schleswig-Holstein, dem Norddeutschen Baugewerbeverband und der Bau-Innung Hamburg zum **Tag des Baurechts** auf die NordBau in Neumünster ein.

Die Teilnahme ist kostenfrei!

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl bitten wir Sie um Ihre frühzeitige Anmeldung mit der anhängenden Rückantwort, möglichst jedoch bis zum 31. August 2017.

Die Tagungskarte, die auch zum freien Eintritt und Besuch der gesamten Messe berechtigt, wird Ihnen umgehend und rechtzeitig persönlich zugeschickt.

In der Mittagspause lädt die Messe zum traditionellen Erbsensuppen-Eintopf ein.

Ihr Programm



Ralf Schneider
Rechtsanwalt,
Geschäftsführer im
Baugewerbeverband
Schleswig-Holstein

9.30 Uhr

Das gesetzliche Bauvertragsrecht ab Januar 2018

RA Ralf Schneider

Fragen und Diskussion

11.15 Uhr

Neues Bauvertragsrecht – Konsequenzen für VOB-Verträge?

RA Dr. Stefan Bruinier

Fragen und Diskussion

12.00 Uhr Gemeinsames Mittagessen

12.45 Uhr

Unterschwellenvergaberecht in der Praxis

RA Hauke Schüler

Was ändert sich durch die neue Unterschwellenvergabeverordnung (UVgO)?

Fragen und Diskussion

14.00 Uhr

Vergaberechtlicher Rechtsschutz unterhalb der Schwellenwerte. Funktioniert das?

Fragen und Diskussion



Hauke Schüler
Fachanwalt für
Vergaberecht,
Kapellmann und
Partner, Hamburg