

**Einladung
zum
Statik-Info-Tag 2018
am
11.10.2018
in
Nürnberg**

Vortragsthemen

FRILO



**Thema: Vorstellung von aktuellen Programmentwicklungen /
Schwerpunkt: Vorführung des neuen
Stabwerkprogrammes RSX – Vorteile bei der täglichen Arbeit**

SCIA



**Teil 1: Stahlbau Anschlüsse mit absoluter Freiheit in Geometrie und Belastung.
Teil 2: Das FRILO Gebäudemodell in SCIA Engineer räumlich berechnen.**

SHERPA



**Thema: Standardisierte Holzverbinder – Einfach genial!
Erfahren Sie vom führenden Spezialisten für standardisierte Holzverbindersysteme,
wie einfach Anschlüsse im Holzbau zu lösen sind.**

Anmeldung

an
Fax: 0711 / 85 80 20 oder E-Mail: info@frilo.eu

Hiermit melde ich mich verbindlich mit _____ Personen an.

Kundennummer:

Anschrift / Firmenstempel

Namen der teilnehmenden Personen

.....

.....

.....

.....

.....

E- Mail- Adresse (für Anmeldebestätigung)

.....

.....

Statik-Info-Tag 2018

Termin

Donnerstag, 11. Oktober 2018

Ort

bfw Hotel Nürnberg
Schleswiger Straße 101
90427 Nürnberg

Die Teilnahme ist kostenlos

Eine verbindliche Anmeldung ist erforderlich

Programm

Einlass ab 9.00 Uhr

Vortragsreihe ab 9.15 Uhr

SCIA (ca. 1 Std.)

Teil1: Stahlbau Anschlüsse mit absoluter Freiheit in Geometrie und Belastung.

Teil2: Das FRILO Gebäudemodell in SCIA Engineer räumlich berechnen.

Referent: Dipl.-Ing. (FH) Cornelius Schmidt

FRILO (ca. 1 Std.)

Vorstellung von aktuellen

Programmentwicklungen

Schwerpunkt: Vorführung des neuen Stabwerkprogrammes RSX

Referenten: Dr.-Ing. Hans Stegmüller /
Dipl.-Ing. (FH) Moritz Mahlke

11.15 Uhr – 11.30 Uhr Kaffeepause

SHERPA (ca. 1 Std.)

Standardisierte Holzverbinder – Einfach genial!

Referent: Dipl.-Ing. (FH) Josef Kowal

Allgemeiner Fragen und Antwortenteil

ca. 13.00 Uhr Ende der Veranstaltung