

Studierende/Meisterschüler m/w

PATENSCHAFTEN für Studierende m/w und Meisterschüler m/w, unterstützt durch Partnerfirmen & VDBUM

inkl. Fachvorträge, Tagespauschale und Abendprogramm

19.02.2019: Begrüßung 16.00 Uhr

21.02.2019: Verabschiedung 12.00 Uhr

Was bedeutet die VDBUM-Studierende/ Meisterschüler-Patenschaft beim Großseminar?

Studierende/Meisterschüler

- Überblick über die Leistungsfähigkeit der Baubranche, Umwelt- und Maschinentechnik
- Einblicke in die vielfältigen Herausforderungen, aber auch besonderen Chancen der Baubranche
- Teilnahme an Expertengesprächen
- Praktische Eindrücke durch den gemeinsamen Besuch mit dem Paten
- Interessante Vorträge zu aktuellen Themen aus Forschung und Praxis
- Kontakte knüpfen für Praktika und Abschlussarbeiten
- Erste Weichen stellen für die spätere Jobsuche

Ablauf „VDBUM-Nachwuchstage“

19.02.2019

16.00 Uhr Begrüßung durch unser Vorstandsmitglied Prof. Dr.-Ing. Jan Scholten, Beirat Jens Kleinert, Wencke Böhling, Controlling, (alle VDBUM)

18.30 Uhr Abendveranstaltung u. a. Eröffnungsabend

20.02.2019

08.30 Uhr Fachvorträge laut Seminarprogramm

13.00 Uhr Mittagsessen

14.00 Uhr Fachvorträge laut Seminarprogramm

19.00 Uhr Abendveranstaltung und Verleihung der Förderpreise

21.02.2019

08.30 Uhr Fachvorträge laut Seminarprogramm

12.00 Uhr Verabschiedung durch Vorstandsmitglied Prof. Dr.-Ing. Jan Scholten, Beirat Jens Kleinert, Wencke Böhling, Controlling, (alle VDBUM)

13.00 Uhr Mittagsessen

14.00 Uhr Fachvorträge laut Seminarprogramm

Erzähle uns über deine Visionen/Erwartungen vom VDBUM Großseminar:

Anmeldung bitte an Frau Wencke Böhling per Mail:
wencke.boehling@vdbum.de oder per Fax: 0421- 222 39 10

Datum/Unterschrift:



Informationen

Lassen Sie sich begeistern!

- Teilnahme am Seminar (3 Tage) – kostenfrei
- Übernachtungen (2 Nächte) – kostenfrei
- Catering ganztägig – kostenfrei
- Teilnahme an der Abendgala – kostenfrei
- An- und Abfahrt – in eigener Regie

ANMELDUNG / STECKBRIEF

Studierende/Meisterschüler m/w

Name/Vorname: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Bildungsträger/HS: _____

Fachgebiet/ Fachsemester: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Interessenrichtung:

- Digitalisierung, Forschung & Entwicklung
- Vertrieb
- Elektro & Informationstechnik
- Straßenbau
- Hochbau
- Motorentechnik
- Transportlogistik
- Personaloptimierung in der Baumaschinentechnik

