

Informationen

Workshop

Donnerstag, 4. Juli;
10:00 Uhr - 16:00 Uhr

Standort Muthgasse – BOKU
Department Applied Life Sciences
Muthgasse 62
1190 Wien

Anmeldung

Bitte verwenden Sie zur Anmeldung das Formular und senden Sie es uns per Fax oder E-Mail.

Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 40 begrenzt. Wir empfehlen daher eine frühzeitige Anmeldung.

Verpflegung

Mittagsverpflegung und Kaffee sind in den Teilnahmegebühren für den Workshop enthalten.

Anmeldeschluss

26. Juni 2019

Veränderung der Veranstaltung

Im Ausnahmefall kann es zu einer Aktualisierung des Inhaltes, des Ablaufs oder zu Dozentenwechsel kommen. Diese Veränderungen berechtigen nicht zum Rücktritt von der Teilnahme.

Abmeldung und Rückerstattung

Eine Rückerstattung der Teilnahmegebühr nach Anmeldung kann nicht erfolgen. Die Nennung einer Ersatzperson ist möglich.

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für den Workshop beträgt 400,- € (zzgl. MwSt.).

Ein geeigneter Laptop mit den installierten Programmen (SMS 12.3.5 und HYDRO_AS-2D 5.1) ist für den Workshop mitzubringen.

Die Schulungsdaten werden nach erfolgter Anmeldung zum Download zur Verfügung gestellt. Lizenzdateien für alle benötigten Programme stellen wir – soweit nötig - zu Beginn des Workshops zur Verfügung.

Nach Erhalt der Anmeldebestätigung und Rechnung bitten wir um sofortige Überweisung der Teilnahmegebühr auf unser Konto.

Veranstalter

Hydrotec Ingenieurgesellschaft
für Wasser und Umwelt mbH
Bachstraße 62 - 64
52066 Aachen

Ihre Ansprechpartnerin

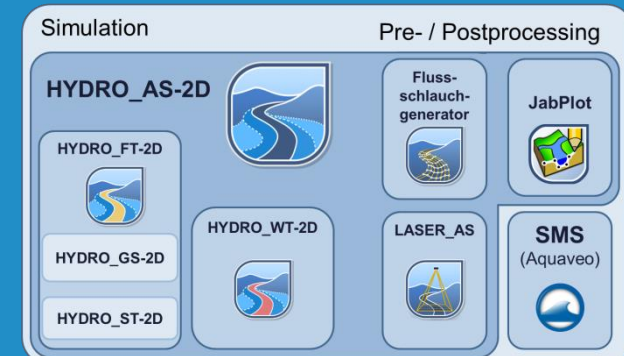
Angela Deppe
Tel.: ++49 (0)241 94689-800
angela.deppe@hydrotec.de



Workshop HYDRO_AS-2D

Donnerstag, 4. Juli 2019 in Wien

In Kooperation mit der
Universität für Bodenkultur,
Department
Bautechnik + Naturgefahren



Veranstaltungsort

So erreichen Sie den Veranstaltungsort:

Standort Muthgasse – BOKU
Department Applied Life Sciences
Fachbereich Bioengineering
Lehrsaal 5

Muthgasse 62
1190 Wien



Detaillierte Anfahrtsbeschreibungen für öffentliche Verkehrsmittel finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.fh-campuswien.ac.at/die-fh/standorte.html>

Programm und Referenten

Der Workshop beinhaltet spezifische Aspekte der Anwendung von SMS und HYDRO_AS-2D und wendet sich an alle Anwender, die über Grundkenntnisse in der Anwendung von HYDRO_AS-2D und SMS verfügen.

Referent:
Dipl.- Ing. Rainer Räder

Ablauf

10:00 - 12:30 Uhr: SMS

- Neuheiten in 5.*
 - Arbeiten mit der GUI
 - Kontrollquerschnitte
 - Scripting
- Arbeiten mit Map-Polygonen
- Feature Stamping
- Spacing Scatter
- Schächte

12:30 - 13:30 Uhr: Pause

13:30 - 16:00 Uhr: HYDRO_AS-2D

- Sturzflutberechnungen
- Zonal classification
- TimeStep
- Diverses (z. B. Time Series, Kalibrierung, Functional Surface, Netzoptimierung, Texture Mapping...)

Anmeldung

Hydrotec Ingenieurgesellschaft
für Wasser und Umwelt mbH
Bachstraße 62 - 64
52066 Aachen

Fax: ++49(0)241 506889

E-Mail: angela.deppe@hydrotec.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

- Workshop HYDRO_AS-2D
am 4. Juli
Standort Muthgasse – BOKU
Department Applied Life Sciences
Fachbereich Bioengineering
Lehrsaal 5

Name/Vorname

Firma/Institution

Straße

PLZ, Ort

Tel./Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift