

Organisatorisches

Anmeldung bitte an das Tagungssekretariat:
Frau Anne Wedler
Telefon: +49-531-391-94501
E-Mail: wedler@irmb.tu-bs.de
Adresse: IRMB, TU Braunschweig
Pockelsstrasse 3
38106 Braunschweig

Veranstaltungsort

Senatssaal
TU Braunschweig
Pockelsstr. 4, 38106 Braunschweig

Lageplan:

<https://goo.gl/maps/nnySJ1F8Qq12>

Anmerkung:

Falls die Zahl der Anmeldungen die Kapazitäten des geplanten Veranstaltungsraumes signifikant übersteigt, wird ggf. auf einen anderen Raum ausgewichen. Dieser wird dann kurzfristig an alle angemeldeten TeilnehmerInnen per e-mail kommuniziert.

Übernachtungsmöglichkeiten

Auf Anfrage sendet das Tagungssekretariat gerne Hotелеmpfehlungen. Reservierungen werden von den TeilnehmerInnen selbst vorgenommen. Eine frühzeitige Buchung wird empfohlen.

Anmeldung

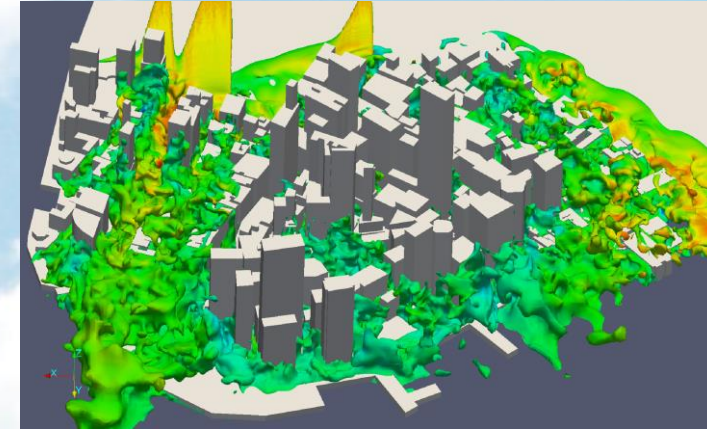
Zur NFDI4Ing-BaU Workshop am **22.01.2019** in Braunschweig melde ich mich verbindlich an.

TagungsteilnehmerIn Titel, Nachname, Vorname	
Institution	
Straße, Hausnr.	
Postleitzahl, Ort	
E-Mail	
Datum, Unterschrift	

Anmeldebestätigung

Die Anmeldungen werden per e-mail bestätigt. Es werden keine gesonderten Teilnehmerkarten ausgegeben. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Workshop Nationale Forschungsdateninfrastruktur (NFDI) für das Bau- und Umweltingenieurwesen NFDI4Ing-BaU



22.01.2019 TU Braunschweig



NFDI4ing

Nationale Forschungsdateninfrastruktur
für die Ingenieurwissenschaften



Fakultätentag für Bauingenieurwesen,
Geodäsie und Umweltingenieurwesen
e.V.



Universitätsbibliothek
der TU Braunschweig



Institut für rechnergestützte Modellierung
im Bauingenieurwesen
Prof. Dr.-Ing. habil. M. Krafczyk

Zum Thema des Workshops

Die Nationale Forschungsdateninitiative (NFDI) zielt auf die Schaffung disziplinspezifischer, übergreifender Plattformen, der Etablierung verbindlicher Standards und einheitlicher Dienste, die es erlauben, Forschungsdaten nachhaltig zu sichern, optimal nachzunutzen und zu vernetzen.

Der Workshop zielt darauf ab, eine erste Bestandsaufnahme für Anforderungen im Kontext der NFDI für die Bereiche des Bau- und Umweltingenieurwesens zu initiieren und zur Etablierung einer entsprechenden Agenda und Prozessdefinition beizutragen. Dazu werden neben entsprechenden Einführungs- und Übersichtsvorträgen auch thematische Beiträge zu möglichen Anforderungsprofilen für geeignete Datenformate sowie Datensicherungs- und Nutzungsprozessbeschreibungen diskutiert.

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. habil. M. Krafczyk
Institut für rechnergestützte
Modellierung im Bauingenieurwesen
TU Braunschweig

Pockelsstr. 3
38106 Braunschweig

Tel.: +49 (0) 531 / 391-94500
Fax: +49 (0) 531 / 391-94511
E-Mail: kraft@irmb.tu-bs.de

Programm Dienstag, 22. Januar

11:00 Uhr	Begrüßung Organisatorisches kurze Vorstellungsrunde
11:15 Uhr	Vorstellung NFDI und NFDI4Ing
12:00 Uhr	Kurzberichte aus der Praxis und Diskussion (Teil 1)
13:00 Uhr	Mittagspause / Imbiss
13:30 Uhr	Kurzberichte aus der Praxis und Diskussion (Teil 2)
14:30 Uhr	Anforderungen an das Forschungsdatenmanagement aus Sicht des universitären Bau- und Umweltingenieurwesens
16:00 Uhr	Ausblick und nächste Schritte (u.a. Konkretisierung der weiteren Mitarbeit in NFDI4Ing)
17:00 Uhr	Ende des Workshops

Die Veranstaltung lebt von Ihren ganz konkreten Anwendungsfällen und Bedarfen. Deshalb erbitten wir Kurzbeiträge von max. 10 Minuten, in denen Sie Ihre Arbeit mit Forschungsdaten und den hier gewünschten Unterstützungsbedarf darstellen. Zur Gliederung können Sie sich am FDM-Profil-Template orientieren, welches wir Ihnen gerne zusenden. Wir bitten um möglichst frühzeitige Benachrichtigung unter Angabe eines Vortragstitels zur Aktualisierung der Tagesordnung.

Einführende Informationen zum Thema NFDI:

https://www.akademienunion.de/fileadmin/redaktion/user_upload/Publikationen/Positionspapiere/NFDI-Positionspapier_Akademienunion_01.pdf

<http://www.rfii.de/de/dokumente/>

insbesondere:

<http://www.rfii.de/?wpdmdl=2346>

<http://www.rfii.de/?wpdmdl=2269>

<http://www.rfii.de/?wpdmdl=2529>

<http://www.rfii.de/?wpdmdl=3509>

sowie:

https://nfdi4ing.de/wp-content/uploads/2018/06/positionspapier_2018_07.pdf