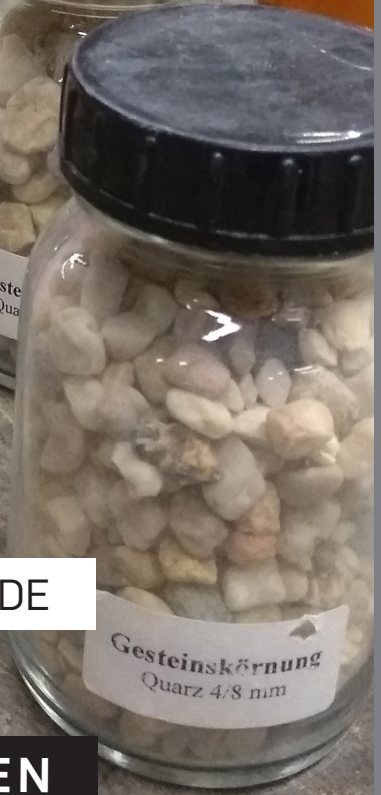
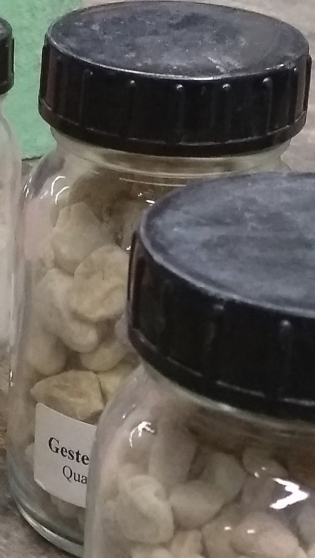
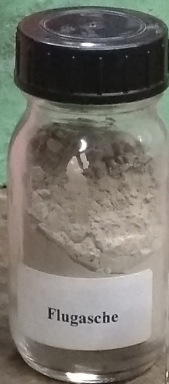
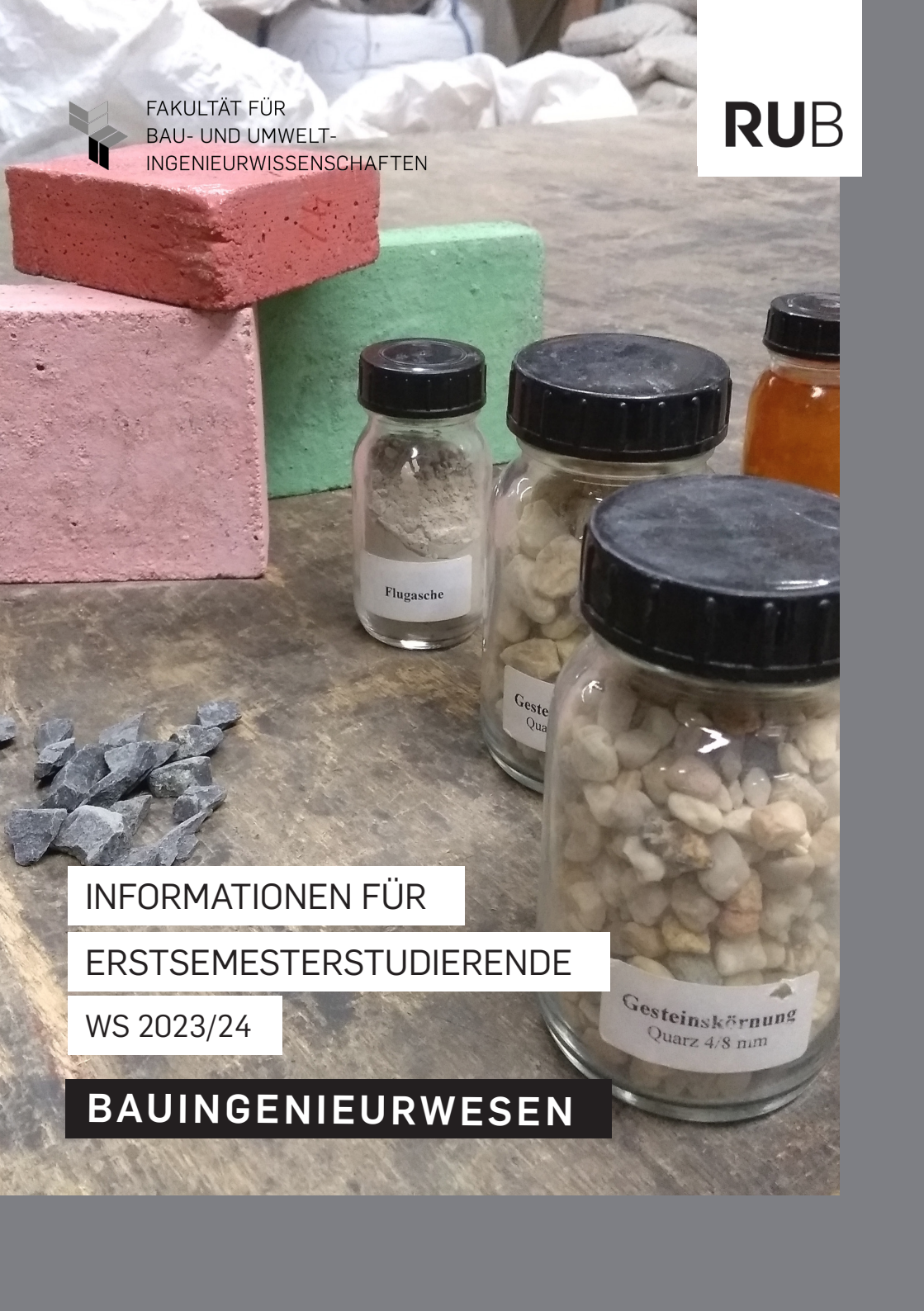




FAKULTÄT FÜR
BAU- UND UMWELT-
INGENIEURWISSENSCHAFTEN

RUB



INFORMATIONEN FÜR

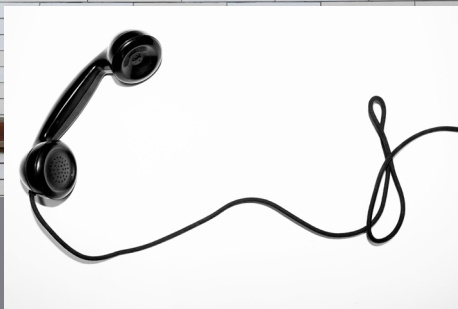
ERSTSEMESTERSTUDIERENDE

WS 2023/24

BAUINGENIEURWESEN

WE LIKE YOU, TOO :)

WICHTIGE ADRESSEN



**Dekanat Bau- und Umwelt-
ingenieurwissenschaften**
dekanat-bi@rub.de

Dekan:
Herr Prof. Dr.-Ing. habil. M. Wichern
Geschäftsführung:
Frau Dr. N. Cavara

IC 02-169

Geschäftszimmer:
Frau A. Kranl, Frau A. Klausch, Frau S. Kegel

IC 02-165 Tel. 32-26124

Prüfungsamt
pruefungsamt-bi@rub.de

Frau R. Pape (Leitung)
Frau A. Kost, Frau B. Schacht
Prüfungsangelegenheiten, Zeugnisse

IC 02-153 Tel. 32-23088

Studienberatung
studienberatung-bi@rub.de

Frau Dipl.-Ing. S. Kentgens
Frau Dr.-Ing. N. Nytus

IC 02-151 Tel. 32-22306
Tel. 32-27915

Aktuelle Informationen zu Sprechzeiten und Terminen
finden sich unter fbi.rub.de.



Zentrale Studienberatung

zsb@rub.de

Skype: *zsb-skype@rub.de*

Qualifizierte Beratung rund um
das Studium an der RUB

studium.rub.de/de/beratung-fuer-studierende

Psychologische Beratung

psychberatung@rub.de

Einzelberatungstermine nach
Vereinbarung

SSC 1-105 Tel. 32-23865

Praktikumsamt

praktikumsamt-bi@rub.de

Herr Dr.-Ing. G. Vollmann

IC 6-131 Tel. 32-26104

Fachschaft BI

fsr.bauing@rub.de

Fachbezogene Studierenden-
vertretung

IC 03-165 Tel. 32-26022

Gleichstellungsbeauftragte

gleichstellung-bi@rub.de

Für Studierende:
Frau Zuzan Azad

Inklusionsbeauftragte

pruefungsamt-bi@rub.de

Frau R. Pape

IC 02-153 Tel. 32-23088

Studierenden-Service-Center

stud-sekretariat@uv.rub.de

Einschreibung, Rückmeldung,
Chipkarte, Adressänderung

SSC 0-10 Tel. 32-22945

AStA

service@asta-bochum.de

Allgemeiner Studierenden-
ausschuss, BAFÖG-Beratung,
Rechts- und Sozialberatung,
Beglaubigungen

Studierendenhaus SH 005
u. SH 006 Tel. 32-22416

AKAFÖ

akafoe@akafoe.de

Akademisches Förderungswerk:
Wohnungs- und Zimmer-
vermittlung, BAFÖG-Amt

Studierendenhaus SH
EG, R. 062 Tel. 32-11413
Studierendenhaus SH, 1. OG
Raum 121-160 Tel. 32-11010

FAKULTÄT FÜR BAU- UND UMWELT- INGENIEURWISSENSCHAFTEN

LEHRSTÜHLE UND ARBEITSGRUPPEN



KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU

MASSIVBAU

Prof. Dr.-Ing. Mark – IC 5-185

STAHL-, LEICHT- & VERBUNDBAU

Prof. Dr. sc. techn. Knobloch – IC 5-59

TUNNELBAU, LEITUNGSBAU & BAUBETRIEB

Prof. Dr.-Ing. Thewes – IC 6-127

BAUSTOFFTECHNIK

Prof. Dr.-Ing. Breitenbücher – IC 6-117

BODENMECHANIK, GRUNDBAU & UMWELTGEOTECHNIK

Prof. Dr.-Ing. Wichtmann – IC 5-117

WINDINGENIEURWESEN & STRÖMUNGSMECHANIK

Prof. Dr.-Ing. Höffer – IC 5-127



COMPUTATIONAL ENGINEERING

MECHANIK – MATERIALTHEORIE
Prof. Dr. rer. nat. Hackl – IC 03-711

MECHANIK – KONTINUUMSMECHANIK
Prof. Dr.-Ing. Balzani – IC 03-739

MECHANIK ADAPTIVER SYSTEME
Prof.'in Dr.-Ing. Nestorović – IC 03-725

STATIK & DYNAMIK
Prof. Dr. techn. Meschke – IC 6-185

INFORMATIK IM BAUWESEN
Prof. Dr.-Ing. König – IC 6-59

HIGH PERFORMANCE COMPUTING
Prof. Dr. Vogel – IC 6-155

INFRASTRUKTUR & UMWELT

VERKEHRSWESEN – PLANUNG & MANAGEMENT
Prof. Dr.-Ing. Geistefeldt – IC 4-117

VERKEHRSWEGEBAU
Prof. Dr.-Ing. Radenberg – IC 4-127

INGENIEURHYDROLOGIE & WASSERWIRTSCHAFT
Prof.'in Dr.-Ing. Flörke – IC 4-185

SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT & UMWELTECHNIK
Prof. Dr.-Ing. Wichern – IC 4-59

UMWELTECHNIK & ÖKOLOGIE IM BAUWESEN
Prof. Dr. rer. nat. Stolpe – IC 5-153

RESSOURCENEFFIZIENTES BAUEN
Prof.'in Dr.-Ing. Hafner – IC 5-159

UMWELTINFORMATIK
Jun.-Prof. Dr. van Dijk – IC 4-143



Prüfungsamt & Downloads

Die Seite des Prüfungsamtes bietet viele nützliche Informationen rund um das Thema Prüfungsorganisation. Außerdem finden sich im Downloadbereich zentrale Dokumente, Formulare und Stundenpläne.

fbi.rub.de/fbi/studium/pruefungsamt.html.de



Lernorte an der R

Wo Sie mit Ihrer Lerngruppe lernen
me zur Teilnahme an Online- oder
anstaltungen oder einfach einen
anzustaltungsort finden, erfahren Sie auf fol

studium.rub.de/de/lernorte-auswahl
pus





PROJEKTBÜRO

BAUEN & UMWELT

Im Projektbüro Bauen und Umwelt (PBU) können Sie Projekt- und Abschlussarbeiten schreiben. Das PBU bietet neben einem gut ausgestatteten PC-Arbeitsplatz, Tipps und Tricks rund um's wissenschaftliche Schreiben, Unterstützung bei der Vorbereitung / Durchführung von Präsentationen, fachl. Austauschmöglichkeiten, eine kollegiale Arbeitsatmosphäre uvm.

pbu.rub.de



e RUB

men können, Räu-
der hybriden Ver-
ruhigen Arbeits-
gender Seite:

it-f-dem-rub-cam-



e-learning

Eine funktionierende IT-Infrastruktur und die dazugehörige Software sind essentiell für den Studienerfolg. Auf diesen Seiten finden sich wertvolle Tipps rund um das Thema digitales Lernen sowie kompetenter Support zu Themen wie VPN, E-Mail, Videokonferenzen, u.v.m.:

rubel.rub.de
it-services.rub.de





Sciebo

Sciebo ist ein Cloud-Speicher an allen Hochschulen in NRW. Mit Sciebo lassen sich auch größere Datenmengen speichern, von überall abrufen und bearbeiten.

Weitere Informationen und eine Anleitung zur Einrichtung der Campus-Cloud finden sich unter it-services.rub.de/services/issi/sciebo.html.de.





LoginID & Passwort

Mit der Einschreibung erhalten Sie Ihre persönliche LoginID mit PIN. Fast alle Online-Dienste der RUB können mit diesen Zugangsdaten genutzt werden. Zuerst müssen Sie sich allerdings über den RUB eCampus ein neues Passwort setzen: rub.de/ecampus/ecampus-webclient/login_studierende.html.



E-Mail

Wenn Sie Ihr Studium an der RUB beginnen, erhalten Sie von IT.SERVICES eine personalisierte E-Mail-Adresse, die aus Vorname.Nachname@ruhr-uni-bochum.de bzw. Vorname.Nachname@rub.de besteht. Diese sollten Sie in der Kommunikation mit allen Fakultäts- und RUB-Institutionen immer nutzen.

Tipp: Schauen Sie regelmäßig - am besten täglich - in Ihr E-Mail-Postfach, da alle offiziellen Nachrichten von Dozierenden, Kommiliton*innen, Prüfungsämtern, der Verwaltung, des Rektorats oder anderen Einrichtungen über das Mailsystem der RUB laufen.

Mehr Infos zum Thema finden Sie unter mail.rub.de/mail.



Zoom

Über den Videokonferenzdienst Zoom können Sie an Lehrveranstaltungen teilnehmen, die online oder hybrid, d.h. als eine Mischung aus Digital- und Präsenzformaten, angeboten werden. Mehr Infos und die Möglichkeit zum Download finden sich hier:

it-services.rub.de/bk/zoom.html.de



FlexNow

Flexnow ist das Prüfungsverwaltungssystem der Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwissenschaften. Über ein Online-Portal melden Sie sich zu allen Prüfungen an – und auch, wenn nötig, ab. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, jederzeit eine aktuelle Leistungsübersicht (Transcript of Records/ToR) abzurufen.

Mehr Infos finden sich unter flexnow.rub.de.





moodle ist eine digitale Lernplattform, in der über virtuelle Kursräume Informationen und Arbeitsmaterialien zum Studium und zu einzelnen Modulen bereitgestellt werden.

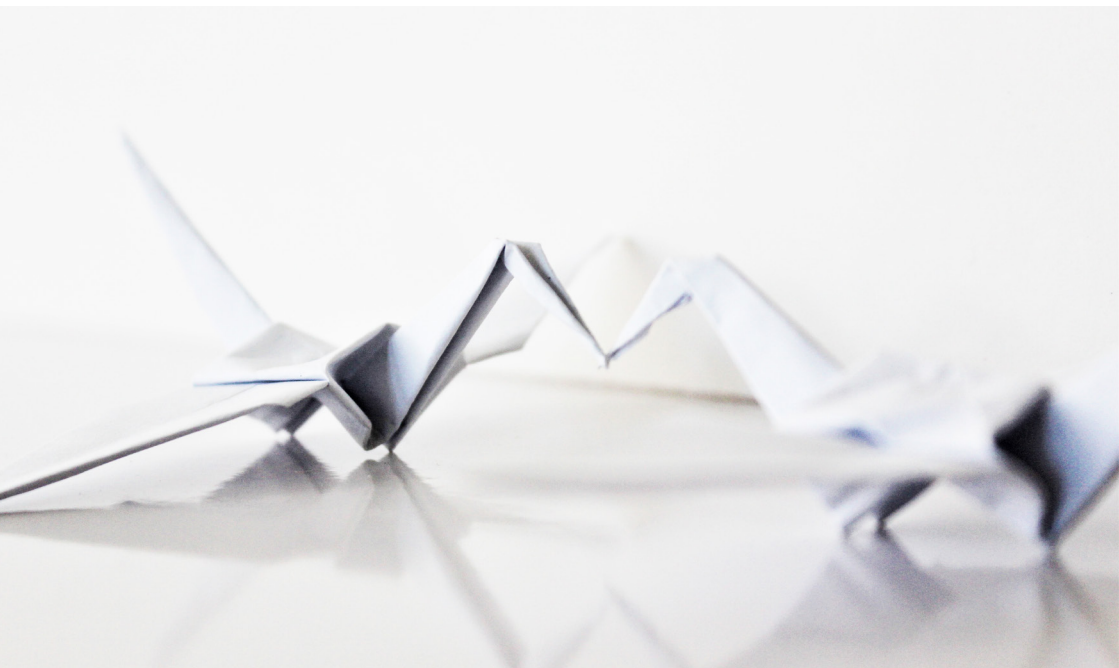
Zur Anmeldung geht's unter moodle.rub.de. Nutzen Sie dazu einfach Ihre LoginID und das Passwort Ihres RUB-Accounts. moodle-Kurse, in die Sie sich einschreiben sollten:

- > Bauing Erstis 2023/2024 (WiSe23/24)
- > Infokurs BI&UTRM/UI
- > Einführung in die Online-Lehre an der RUB – moodle-Kurs für Erstsemester



HOW TO: STUNDENPLAN- ERSTELLUNG

Loggen Sie sich mittels LoginID, Passwort und Smartphone auf der Seite des RUB-eCampus (rub.de/ecampus/ecampus-webclient/login_studierende.html) ein. Nutzen Sie den Link unter MEIN STUNDENPLAN und los geht's unter „Vorlesungsverzeichnis Bauingenieurwesen“.



Stundenplan 1. Semester Bachelor Bauling

Wintersemester 2023/2024

Stand 28.07.2023

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:00		123 001 Baustofftechnik I	150 100 Mathematik A	121 003 Übung Bauphysik	121 201 Werkstoff- chemie (siehe LS Baustoff- technik)
9:00 – 10:00		HIC	HZO-10	HIC	HZO-10
10:00 – 11:00	121 001 Mechanik A	160 039 Physik für Ingenieure	Kleingruppenübung Mechanik A / Mathe- matik A siehe VZ und Lehrstuhl	121 001 Mechanik A	123 001 Baustofftechnik I
11:00 – 12:00	HZO-10	HZO-20		HZO-10	HIC
12:00 – 13:00		Kleingruppenübung Mechanik A / Mathe- matik A siehe VZ und Lehrstuhl			
13:00 – 14:00			160 040 Übung Physik für Bauingenie- ure (NB 7/173)		
14:00 – 15:00	150 100 Mathematik A		121 003 Bauphysik	187 110 Allgemeine Chemie	
15:00 – 16:00			HIC	HNC-10	
16:00 – 17:00	Kleingruppenübung Mechanik A / Mathe- matik A siehe VZ und Lehrstuhl		Kleingruppenübung Mechanik A / Mathe- matik A siehe VZ und Lehrstuhl	Kleingruppenübung Mechanik A / Mathe- matik A siehe VZ und Lehrstuhl	
17:00 – 18:00					

HILFREICHE ANGEBOTE

ZUM STUDIUM

HOMEPAGE DER RUHR-UNI

Die Homepage der Ruhr-Uni bietet wichtige Informationen zum Studium sowie interessante Fakten und spannende News rund um das Campusleben.

rub.de



International Office

Informationen zu Auslandsaufenthalten, Finanzierungsmöglichkeiten und der dazugehörigen Beratung finden sich unter international.rub.de



CAREER SERVICE

Der Career Service berät in Fragen rund um Bewerbungen, Jobsuche, Praktika und Berufseinstieg.

studium.rub.de/de/willkommen-beim-career-service



AGENTUR FÜR ARBEIT HOCHSCHULTEAM

Unterstützung z.B. bei Studienzweifeln oder der Frage nach Jobperspektiven bietet das Hochschulteam der Agentur für Arbeit:

studium.rub.de/de/das-hochschul-team-der-agentur-fuer-arbeit-bochum



SCHULUNGEN LEHRSTUHL INFORMATIK IM BAUWESEN

Auf den Seiten des Lehrstuhls für Informatik im Bauwesen finden sich regelmäßige Termine für Schulungen z.B. in Software-Anwendungen wie Latex und Excel.

<https://www.inf.bi.rub.de>



SCHREIBZENTRUM

Das Schreibzentrum bietet viele immens hilfreiche Angebote zum Thema Schreiben, richtig Zitieren, Plagiatsvermeidung u.v.m.

zfw.rub.de



COPY CENTER

Im Copycenter im SSC können Sie Druckaufträge (z.B. Studienarbeiten) einreichen oder selbst an den Geräten drucken, kopieren, scannen und binden.

druckzentrum.rub.de



WEITERE ANGEBOTE

Weitere hilfreiche Angebote, die das Studium leichter machen, finden sich hier:

studium.rub.de/de/service-einrichtungen-und-angebote-fuer-studierende



Super
Helpful

UND

SONST

SO?



AUF INSTAGRAM

[@bauen.umwelt.rub](#)
[@ruhrunibochem](#)

KONTAKT HALTEN

[rub.de/alumni](#)
(Gruppe BI-/UTRM)

KINO GUCKEN

[skf-kino.de](#)

SPORT MACHEN

[hochschulsport-bochum.de](#)

SPRACHEN LERNEN

[zfa.rub.de](#)

MEDIEN

[fbi.rub.de](#)
[news.rub.de](#)
[news.rub.de/rubens](#) bzw. [/rubin](#)

KULTUR ERLEBEN

[mz.rub.de](#)
[akafoe.de/kultur](#)

INS GRÜNE

[boga.rub.de](#)

MUSIK & NEWS

[ctdasradio.de](#)

MITMACHEN

[nachhaltigkeit.rub.de](#)



DIE FACHSCHAFT

WAS WIR MACHEN:

- Vertretung von Studierendeninteressen in Gremien und gegenüber Lehrenden
- Studierendenberatung
- Bereitstellung von Altklausuren
- Organisation von Partys und Events
- Öffentlichkeitsarbeit
- Erstitutorien
- Verleih von Fachbüchern

KONTAKT:



IC 03/165



fsr.bauing@rub.de



[@fachschaftbauing](https://www.instagram.com/fachschaftbauing)



[FachschaftBauingenieurwesenRUB](https://www.facebook.com/FachschaftBauingenieurwesenRUB)





SCHON

GECHECKT?

- Einschreibung, Überweisung des Sozialbeitrags, NRW-Ticket ausdrucken
- RUB-E-Mail-Account und Weiterleitungen einrichten
- Bei moodle anmelden und in wichtige Kurse einschreiben
- Am BAUING-Erstiprogramm teilnehmen
- RUB W-LAN bzw. eduroam einrichten
- Zentrale Ansprechpartner*innen, wichtige Dokumente (Prüfungsordnung) und Semesterplanung (z.B. Klausurtermine) in moodle finden
- Mit FlexNow vertraut machen
- Sich mit der Website des Prüfungsamtes vertraut machen
- Erstsemestertutorium der Fachschaft belegen
- @bauen.umwelt.rub auf Instagram folgen

