



Prof. Dr.-Ing. Frank Fiedrich

Bergische Universität Wuppertal, Prof. Dr.-Ing. Frank Fiedrich, Gaußstr. 20,
42119 Wuppertal

Fakultät für Maschinenbau und Sicherheits-
technik
Fachgebiet Bevölkerungsschutz, Katastro-
phenhilfe und Objektsicherheit

RAUM W.10.106
TELEFON +49 (0)202 439-5600
FAX +49 (0)202 439-5601
MAIL fiedrich@uni-wuppertal.de
WWW www.buk.uni-wuppertal.de
DATUM 30.03.2022

Informationen zu den Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2022

Sehr geehrte Studierende,

nach Vorgabe der Bergischen Universität werden die Lehrveranstaltungen im Sommersemester wieder regelmäßig und überwiegend in Präsenz angeboten (Newsletter Studium und Lehre vom 11.03.2022). Weiterführende Informationen finden Sie auch in den jeweiligen Kursen in StudiLöwe.

Angebotene Module

Die folgenden Vorlesungen / Module werden im Sommersemester 2022 angeboten:

Vorlesung / Seminar	Ansprechperson	Kontakt
Bevölkerungsschutz (Bachelor, BVS) Vorlesungsbeginn: 20. April 2022 <u>Format:</u> Präsenz	Malte Schönefeld	schoenefeld@uni-wuppertal.de
Biologische Risiken (Bachelor; BVS) Blockveranstaltung 12.-15. Juli 2022 <u>Format:</u> Zoom	Malte Schönefeld	schoenefeld@uni-wuppertal.de
Organisation und Kommunikation im Be- völkerungsschutz (Master, AAB) Vorlesungsbeginn: 21. April 2022 <u>Format:</u> Präsenz	Dr. Tim Lukas	lukas@uni-wuppertal.de
Grundlagen der Evakuierungsplanung (Master, AAB) Vorlesungsbeginn: 06. April 2022 <u>Format:</u> Präsenz	Dr. Tim Lukas	lukas@uni-wuppertal.de
Evakuierungssimulation (Master, AAB) Vorlesungsbeginn: 06. April 2022 <u>Format:</u> Präsenz	Dr. Mohcine Chraibi	chraibi@uni-wuppertal.de



Katastrophe und Gesellschaft (Wahlfach, Bachelor und Master, Anmeldung per Selbsteinschreibung in Moodle: Einschreibeschlüssel s. StudiLöwe) Seminarbeginn: 25. April 2022 Format: Präsenz	Dr. Tim Lukas	lukas@uni-wuppertal.de
---	---------------	--

Anmeldung im Moodle-Kurs

Für eine Aufnahme in die zugehörigen Moodle-Kurse schreiben Sie bitte eine Mail mit Ihrem Namen und Ihrer Matrikelnummer an die in der Tabelle genannten Ansprechpartner*innen. Sie werden dann den entsprechenden Kursen hinzugefügt.

Bei den Modulen, die eine *Selbsteinschreibung* anbieten (s. Beschreibung in der Tabelle) tragen Sie sich bitte selbstständig in den Kurs ein (beachten Sie hierbei bitte eventuelle Einschreibezwischenräume).

Ablauf der Veranstaltungen und Organisatorisches

Informationen zum genauen Ablauf der Veranstaltungen und weitere organisatorische Hinweise werden in den entsprechenden Moodle-Kursen bereitgestellt. Wir befinden uns im Moment noch in der detaillierten Planung der Veranstaltungen und werden weitere Informationen zeitnah in den Moodle-Kursen veröffentlichen.

Zusätzlich zu den digitalen Vorlesungen werden wir auch Literatur, weiterführende Informationen sowie Übungsaufgaben in Moodle-Kursen zur Verfügung stellen. Darüber hinaus wird es ein Forum für Fragen geben. Über weitere Angebote wie bspw. digitale Sprechstunden oder Übungsangebote werden wir Sie ebenfalls dort informieren.

Labore

Über Laborangebote werden wir Sie über die üblichen Wege informieren (Moodle-Kurs *Laborübersicht FK7*). Wir bemühen uns, auch im Sommersemester 2022 wieder verschiedene Labore anzubieten. Ob das Labor *Technische Unterstützung im Bevölkerungsschutz* dieses Semester wieder stattfinden kann, ist noch nicht klar. Sobald Informationen hierzu bekannt sind, werden wir Sie entsprechend informieren.

Modul wissenschaftliches Arbeiten

Voraussetzung für die Hausarbeit in diesem Modul ist die erfolgte Teilnahme an der Vorlesung „Wissenschaftliches Arbeiten“, die im Wintersemester angeboten wurde/wird. Die Selbsteinschreibung kann vom 01.04 bis zum 15.04. erfolgen, weitere Infos zur Themenvergabe und zum Ablauf finden Sie unter <https://www.buk.uni-wuppertal.de/de/lehre/modul-wissenschaftliches-arbeiten.html> Bei Fragen zum Modul wenden Sie sich gerne an Dr. Sylvia Bach (sbach@uni-wuppertal.de).

Abschluss-, Studien- und Kleingruppenarbeiten

Abschluss-, Studien- und Kleingruppenarbeiten können selbstverständlich weiterhin in Themenbereichen des Lehrstuhls geschrieben werden. Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage (<https://www.buk.uni-wuppertal.de/de/lehre/abschlussarbeiten.html>). Bei weiteren Fragen zu Abschlussarbeiten können Sie sich auch gerne an Dr. Sylvia Bach wenden (sbach@uni-wuppertal.de). Bei weiteren Fragen zu Studien- und Kleingruppenarbeiten wenden Sie sich bitte an Dr. Tim Lukas (lukas@uni-wuppertal.de).



BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL

Weitere Fragen

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte direkt an die jeweiligen Ansprechpartner*innen der Module oder für allgemeine Fragen an Dr. Tim Lukas (lukas@uni-wuppertal.de).