



Technische Universität Dresden, 01062 Dresden

Dr.
Rainer Schwierz

Telefon: 0351 463-34579

Telefax: 0351 463-37109

E-Mail: Rainer.Schwierz@tu-dresden.de

Dresden, 27. September 2019

Einweisung zum Physikalischen Praktikum im WS2019/20

Für die eingeschriebenen Studierenden des Studiengangs

Verkehringenieurwesen

findet die Einweisung zum Physikalischen Praktikum im Wintersemester 2019/2020 einschließlich einer aktenkundigen Unterweisung zum Arbeits-, Gesundheits- und Brandschutz am

**Donnerstag, 17. Oktober 2019, in der 5. DS (14:50 – 16:20)
im Gerber-Bau, Hörsaal GER/38/H statt.**

statt.

Der Nachweis der Teilnahme an der Unterweisung zum Arbeits-, Gesundheits- und Brandschutz ist Voraussetzung für die Zulassung zum Praktikum!

Für diejenigen Studierenden, die die Einschreibung verpasst haben, werden am Ende der Einweisung noch einige wenige Praktikumsplätze vergeben. Detaillierte Informationen finden Sie auf der Homepage des Physikalischen Praktikums (<https://www.physik.tu-dresden.de/AP>).

Hier haben Sie auch Zugang zu einer vorläufigen Gruppenliste. Das Zugangspasswort kennen Sie bereits von Ihrer Onlineanmeldung.

Hinweis: Für interessierte Studierende wird am gleichen Tag in der 6. Doppelstunde (16:40 – 18:10) im großen Physik-Hörsaal, TRE/PHYS/E der Ablauf eines Praktikumstermins anhand der Durchführung Ihres ersten Versuchs mit Auswertung demonstriert.


Postadresse (Briefe)
TU Dresden, 01062 Dresden

Postadresse (Pakete u.ä.)
TU Dresden
Helmholtzstr. 10
01069 Dresden

Besucheradresse
Haeckelstr. 3
über Innenhof
Zimmer REC/D112
Anlieferung
Zellescher Weg 16

Steuernummer
(Inland)
203/149/02549
Umsatzsteuer-ID-Nr.
(Ausland)
DE 188 369 991

Bankverbindung
Commerzbank AG
Filiale Dresden
IBAN DE52 8504 0000
0800 4004 00
BIC COBADEFF850

 Zufahrt
Rampe am
Eingang D, gekenn-
zeichnete Parkfläche im
Innenhof
Internet
<https://www.physik.tu-dresden.de/praktikum>

