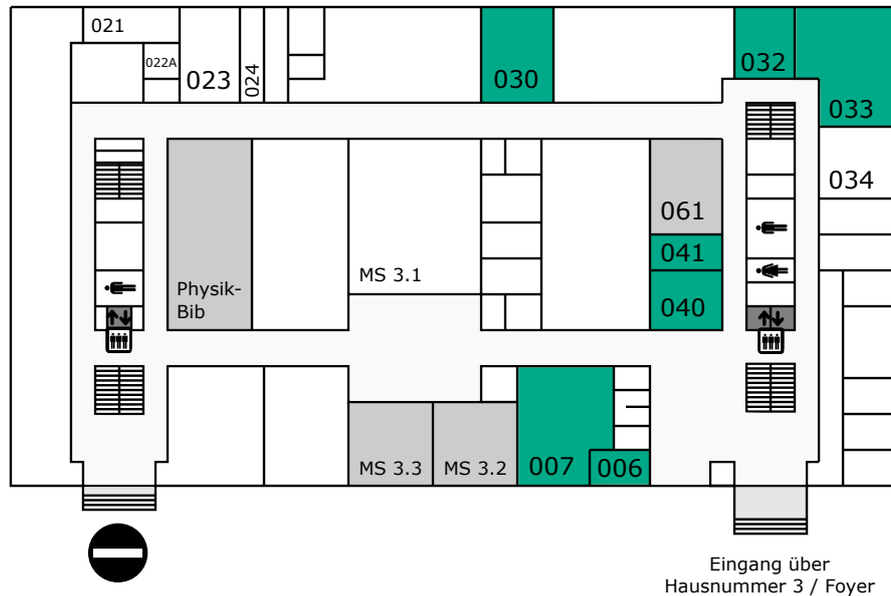


# Raumplan für das Physikalische Grundpraktikum

Wintersemester 2020/21



Erdgeschoss des Physikzentrums der TU Braunschweig mit eingezeichneten Räumen, in denen das Physikalische Grundpraktikum im Wintersemester 2020/21 stattfindet (grün).

Versuch	Raum
11 Messverfahren in Gleichspannungsschaltungen / Kirchhoffsche Regeln	033
12 Elektronenstrahloszilloskop	033
13 Phasenbeziehungen im Wechselstromkreis	030
14 Das Lambert-Beersche Gesetz / Prismenspektrometer	040 / 041
15 Lichtgeschwindigkeit	030
16 Gitterspektrometer	006
17 Geometrische Optik / Mikroskop	007
18 Interferometrische Längenmessung	007
19 Fresnelsche Formeln	032
20 Transformator und Ferromagnetische Hysterese	033

Begeben Sie sich zu Beginn des Praktikumstermins zügig und auf direktem Weg zu Ihrem Versuchsplatz. Halten Sie auf Ihrem Weg durch das Physikzentrum immer mindestens 2 Meter Abstand zu anderen Praktikumsteilnehmenden und zu den das Praktikum betreuenden Personen. Tragen Sie auf Ihrem Weg durch das Physikzentrum eine Mund-Nase-Bedeckung – diese dürfen Sie absetzen, sobald Sie an Ihrem gekennzeichneten Versuchsplatz sitzen.