

Studienvertretungen



Elektrotechnik & Biomedical Engineering

Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG

b e *Studienvertretung*

Wer sind wir?



Die Studienvertretungen sind Untergruppen der Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der TU Graz. Sie bestehen aus:

- 5 gewählten Mandatar*innen je StV
- 2 Sachbearbeiter*innen je StV
- zahlreichen weiteren helfenden Händen

b e Studienvertretung

Mandatar*innen Elektrotechnik



Florian



Martin



Pascal



Tobias



Josef

Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG



Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG



Offiziell:

- Hilfe bei Problemen im Studium
- Besetzung universitärer Gremien
 - Studienkommission
 - Berufungskommissionen
 - Habilitationskommissionen
- Studienberatung
- Erstsemestrigentutorium

Inoffiziell:

- Sprechstunden
- Veranstaltungen
 - Buscher Schankfahrt
 - Sturm-/Glühwein-/Spritzerstand
 - Grillfest
- Studiendekangespräche
- Discord Server (Link folgt)

b e *Studienvertretung*

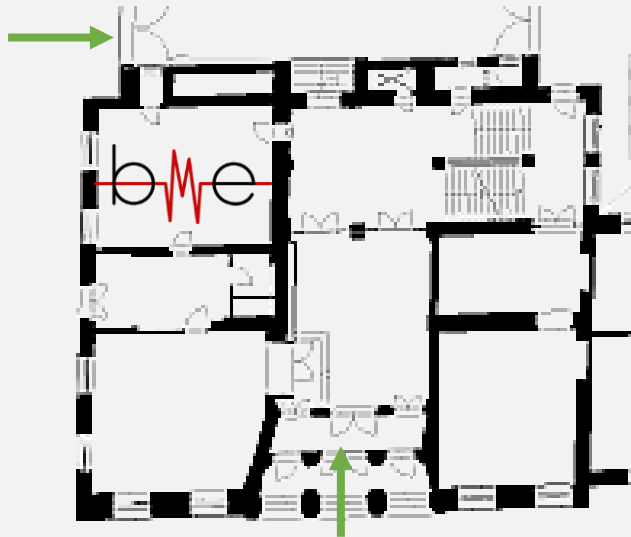
Wohin mit Fragen oder Problemen?



- Jede Woche 1 Abend (Online-)Sitzung
 - etbme-sitzung.htugraz.at
- Sprechstunden nach Absprache
 - Discord, Webex, Präsenz,...
- et@htugraz.at
- etbme.htugraz.at
- facebook.com/stv.et
- instagram.com/stv_etbme

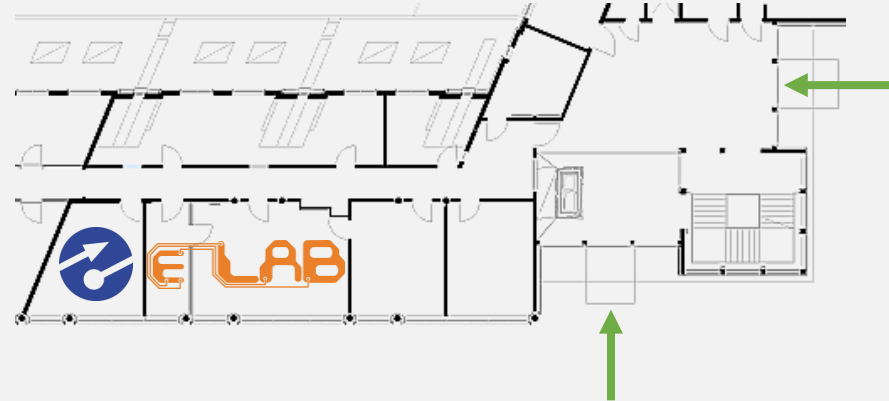


StV Biomedical Engineering



Kopernikusgasse 24/EG, NTEG100

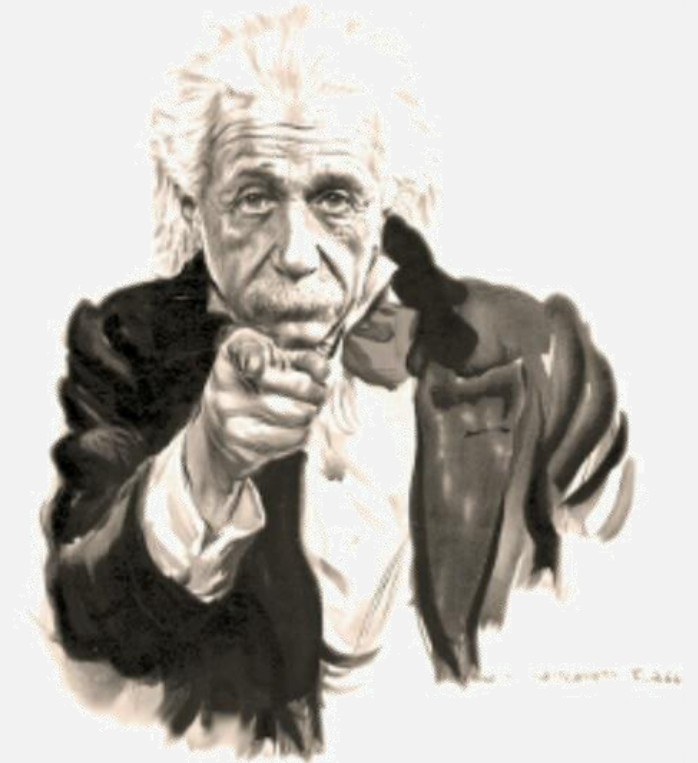
StV Elektrotechnik



Inffeldgasse 10/II, SZ02010



WE WANT YOU!



#freisemester

Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG



Tipps zum Einstieg

Studienplan



Wahlfachkatalog

23.5 ECTS

Automatisierungs-
technik und
Mechatronik

Energietechnik

Informations- und
Kommunikations-
technik

Mikroelektronik und
Schaltungstechnik

Freifächer

9 ECTS

Elektro-/Informationstechnisches Seminarprojekt - (Bachelorarbeit)

8 ECTS

Pflichtlehrveranstaltungen

139.5 ECTS

Biomedical Engineering

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG

STUDIENVERTRETUNG



Tipps zum Einstieg

Ein letztes Mal über diese STEOP...



- Grundlagen der Elektrotechnik, VO
Teil 1 und Teil 2
- Physik (ET), VO



Tipps zum Einstieg

Lernen – aber wo und wie?



– Lernplätze:

- Stremayrgasse 16/EG, Inffeldgasse 10/III, Stremayrgasse 9/EG, P1, i1, i2, i7
Sind offen, aber mit Abstand zu genießen!

– Lerngruppen?

- Erstsemestrigentutorium
- Einführungs-LV

– Bücher?

- > (Instituts-)Bibliotheken

– egiraffe.at

- Mitschriften, Prüfungsbeispiele, Ausarbeitungen -> nicht immer ganz richtig

b e *Tipps zum Einstieg*

Wohin mit Problemen?



- Erstitutorium
- Studienvertretung
- Studiendekan
- LV-Evaluierung
- studentenberatung.at/standorte/graz
 - kostenlose online-Beratung jeden Dienstag
 - ‚Tipps für das Studium zuhause‘
- Studo -> ‚Student Helpchat‘

b e *Tipps für den Einstieg*

Wo gibt's Infos?



- Erstitutorium
- Studienleitfaden
- E-Mails lesen
- Studienvertretung -> Mach mit!

b_ee *Befragung*



Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG

bwe *Wichtige Links*



Biomedical Engineering

STUDIENVERTRETUNG

Elektrotechnik

STUDIENVERTRETUNG