



Hallo, ich bin Simon!

Seit dem Wintersemester 2016/17 studiere ich erneuerbare Energietechnik und Energieeffizienz an der OTH Regensburg.

Für das Studium hier habe ich mich wegen meiner Begeisterung für Natur und Technik entschieden. Bereits im Studienplan war die vielschichtige Abwechslung der Disziplinen Maschinenbau und Elektrotechnik ersichtlich, und in den energietechnischen Fächern habe ich meine Hauptinteressenfelder vorgefunden.

Dass einen das Weltkulturerbe mit seinen zahlreichen Kneipen und drei Flüssen, speziell im Sommer, nie im Stich lässt, hat natürlich auch seinen Teil dazu beigetragen. Mit meinem Studium verbinde ich das Ziel, an der Energiewende, einer der wichtigsten Entwicklungen unserer Zeit, mitzuwirken und mehr darüber zu lernen, wobei ich bis heute nicht enttäuscht wurde.

Durch verschiedene Forschungseinrichtungen, zum Beispiel der Forschungsstelle für Energienetze und Energiespeicher "FENES", bietet sich hier die Möglichkeit, an aktuellen Themen teilzuhaben und mitzuarbeiten. Selbst in einigen Grundlagenfächern suchen die Professorinnen und Professoren regelmäßig Bezug zur Energietechnik und sind für Fragen jederzeit offen. Mir gefällt besonders, dass einem die Praxisnähe und Industrieerfahrung der Dozierenden in den Vorlesungen einerseits einen Blick hinter die Kulissen ermöglichen und andererseits dabei helfen, den eigenen Berufsweg zu finden. Außerdem hat man durch die Wahlfächer in den höheren Semestern die Möglichkeit sich, zusätzlich zu den praktischen Versuchen im Labor, ein individuelleres Profil zu geben und fachlich noch mehr in die Tiefe zu gehen. So ergibt sich eine Vielzahl von möglichen beruflichen oder akademischen Laufbahnen.

Hier an der OTH wird mit REE ein hochinteressantes Studium mit großem und modernem Campus, in einer wunderschönen und lebendigen Stadt geboten, in der es Dir sicher nie langweilig wird.

Schreib mir doch eine Mail, wenn du Fragen dazu hast :)

simon.reisslein@st.oth-regensburg.de