

Wiederkehr

Wie jedes Jahr fand auch heuer wieder ein VT-Erstsemestrigentutorium statt. Thomas Hochleitner, auch unter unseren Betrauten zu finden, und ich durften uns diesmal der neuen Generation Verfahrenstechniker annehmen, was bei einer Betreuerquote von etwa 0,2 Tutoren p.c.ES (fast schon SI-konform) zu einer durchwegs angenehmen, obgleich zu mancher Gelegenheit, aus hier noch nicht näher zu erläuternden Gründen, mitunter auch anstrengenden Angelegenheit wurde.

Neben der Vermittlung des essentiellen Basiswissens bezüglich diverser Abläufe und Einrichtungen an der TU und deren Umfeld, das die rein technische Selbstorganisation im Studienbetrieb ermöglicht und im Rahmen des Tutorium, aufgrund des großen vorangegangenen Interesses der Erstsemestrigen und der damit einhergehenden eigenständigen Informationsfindung, nur mehr einen Feinschliff erfahren konnte, wurde im Tutorium großer Wert auf die Einführung in das erwartungsgemäß neue soziale Umfeld gelegt. Bei diversen Zusammenkünften durften wir Tutoren feststellen, dass auch hier kaum eine lässigere Gruppe gefunden werden könnte, ist doch nicht nur die Gruppe, man möge mir Laien die

eventuell falsch verwendeten Termini der Gruppendynamik nachsehen, in sich sehr homogen, sondern zumindest uns gegenüber auch sehr offen. Beim zweiten Tutorium mit gemeinsamem Kochen fühlte ich mich bereits in die unbeschwertere Zeit meines Studienanfangs zurückversetzt, was sich auch bei der Stadtführung, nämlich durch meine temporal limitierte geographische Orientierungslosigkeit, die in mindestens einem Lokal – sehr anstrengend (siehe oben) – endete, wiederholen sollte.

Mit Freuden ist nun der kommenden gemeinsamen Thermenfahrt entgegenzublicken, und obgleich sich die Verfahrenstechnik keine besseren Erstsemestrigen wünschen könnte, möchten sich all jene, die auch Lust

bekommen haben an einem solchen ES-Tut teilzunehmen, im nächsten Jahr zu solchen machen.



Michael Koch

*Studienrichtungsvertretung
Verfahrenstechnik*

e-mail: mkoch@sbox.tugraz.at



**STUDIEN
VERTRETUNG
VERFAHRENS
TECHNIK**

www.verfahrenstechnik.tugraz.at