

Auslandssemester Strasbourg - FR

Colin Kruppenacher

HS-2022





Wohnlage

- Airbnb
- Schule hat auch Studentenwohnungen, jedoch zu spät bemerkt

ICAM – Strasbourg

- 2012 moderner Neubau
- Laboreinrichtungen
- Übungszimmer
- Vorlesungssaal
- Prüfungssaal
- Freizeitraum
- Studentenkiosk



Schulsystem & Module

- Klassen wie in Oberstufe
- nicht modular
- breit aufgestellt
- fixe Module pro Semester

-> Erarbeiten der PAIND



Fourth Academic Year (ECAM 4)

Semester 7	Hours in English	Hours in German	Hours in French	ECTS
Materials Science and Engineering 7:	60	0	0	4
(EC08-Ceram) Polymer and Ceramic	31	0	0	1.5
(EC08-Trail) Thermal treatment and corrosion	29	0	0	2.5
Mechanical Engineering 7:	52	0	0	4
(EC07-Vib) Vibrations	29	0	0	2
(EC07-MEF) Finite Element Method	23	0	0	2
Power engineering 7:	76	0	13	6
(EC07-MecaFlu) Fluid Mechanics	34	0	0	2.5
(EC07-TransTherm) Heat Transfer	19.5	0	13	2
(EC07-MachinTherm) Thermodynamics	22.5	0	0	1.5
Industrial Engineering 7:	65.75	0	0	6
(EC07-PrevPlan) Projection & Scheduling	21.75	0	0	1.8
(EC07-InnoCon) Innovation & Conception	18	0	0	1.2
(EC07-Indus) Industrialization	17	0	0	1
(EC07-EcoCon) Eco-design to innovation	9	0	0	2
Project 7:	30	0	0	4
(EC07-ProjTech1) Technical Project 7	30	0	0	4
Social and Management Skills 7:	0	0	45	3
(EC07-CareerN) Career Network 7	0	0	6	0.5
(EC07-CareerO) Career orientation 7	0	0	15	1
(EC07-S3) Soft Skills Seminar 7	0	0	18	1
(EC07-Accom) Intercultural Support and Engineer's Ethics 7	0	0	6	0.5
Language Skills 7:	21	21	0	3
(EC07-Ang) English language 7	21	0	0	1.5
(EC07-All) German language 7	0	21	0	1.5

Unterricht

- Cours Vorlesung rein theoretisch
keine Zeit für Übungen
- TD Übungslektion zusammen Übungen lösen
- TP Labor Laboraufgaben in Gruppen
bewertete Präsentation

EC07-Vib
Bilasse
ANNEE4
Amphithéâtre
■ Cours

EC07-MEF
Othmani
<TD2>
Salle 108 info
■ TD

EC07-Vib
Bilasse
<TP4>
Labo 05
■ TP

Freizeit

- SUPER Studentenaktivität
- Sportangebote mit «Coaches»
- Afterworks 2x pro Woche



