

t.ATE - Air Transport Economics

Kursverantwortung: Christoph Regli, regl
Credits: 4
Schuljahr: 2011/2012
Zuletzt gespeichert: 12.12.2011 13:29

Lernziel:

Der Student ist in der Lage, die wirtschaftlichen und operativen Kenngrössen des Flugbetriebs zu erklären und in der Praxis an Beispielen umzusetzen.

Er kennt die wesentlichen Elemente eines Management Information System (MIS) für den Flugbetrieb und dessen Schnittstellen.

Lerninhalt:

- Wiederholung betriebswirtschaftlicher Grundlagen (Theorie)
- Betriebswirtschaft für Fluggesellschaften und Flughäfen und deren volkswirtschaftliche Bedeutung
- Nachfrage im Luftverkehr, Forecasting und Monitoring
- Yield Management (Pricing, Revenue Management) und Produktion für Fluggesellschaften
- Flughafeneinrichtungen
- Angebot im Luftverkehr, Value Chain, Network Management
- Schedule Planning und Slot Coordination

Vorkenntnisse:

- Flight Operation & Performance 2
- BWAV2

Durchführung:

Unterrichtsart	Anzahl Lektionen pro Woche
Vorlesung	14*(2L+2L)
Übung/Praktika	
Gruppenunterricht	
Blockunterricht	
Seminar	

Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

Anzahl	Art	Gewichtung
1	Modulendprüfung	
1	Prüfung während Unterrichtszeit	
1	Weitere Leistungsnachweise	

Unterrichtssprache:

-

Unterrichtsunterlagen:

-

Bemerkungen:

Der Kurs wird durchgeführt von Dr. Andreas Wittmer, Universität St. Gallen