

t.PAIT - Projektarbeit für Informatik

Kursverantwortung: Alexander Bosshard, bsha
Credits: 6
Schuljahr: 2010/2011
Zuletzt gespeichert: 18.09.2010 14:28

Lernziel:

Fähigkeit zum professionellen Bearbeiten einer praktischen Problemstellung aus dem Bereich Informatik.

Fähigkeit zum selbständigen Erwerb technischer und wissenschaftlicher Kenntnisse aus Literatur und Fachveröffentlichungen.

Fähigkeit, die Projektarbeit in einem technischen Bericht zu dokumentieren.

Lerninhalt:

Die Projektarbeit des 5.Semesters besteht aus der selbständigen Bearbeitung einer praxisorientierten technisch-wissenschaftlichen Aufgabe.

Während des Projektverlaufs rapportieren die Studierenden regelmässig den Fortschritt und diskutieren mit dem Betreuer den weiteren Verlauf.

In einem technischen Bericht werden Projektdurchführung und Ergebnisse schriftlich dokumentiert.

Vorkenntnisse:

-

Durchführung:

Unterrichtsart	Anzahl Lektionen pro Woche
Vorlesung	
Übung/Praktika	
Gruppenunterricht	
Blockunterricht	
Seminar	

Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

Anzahl	Art	Gewichtung
	Einsatz, Vorgehensweise	ca. 30%
	Arbeitsergebnis	ca. 40%
	Bericht	ca. 30%

Unterrichtssprache:

-

Unterrichtsunterlagen:

-

Bemerkungen:

-