Hochschule Emden/Leer

Studiengang: Betriebswirtschaft Dual

Modulbezeichnung: Projektmanagement

Semester/ Turnus	Dauer SWS	Art	ECTS-Punkte	Studentische Arbeitsbelastung
1/ jährlich	1 Sem. 4 SWS	Pflicht	5	150 h; Kontaktstudium: 40 h, Selbststudium: 110 h.

Voraussetzun- gen für die Teilnahme	Verwendbarkeit	Prüfungsform / Prüfungsdauer (Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten)	Lehr- und Lern- methoden	Modul-verantwort- liche(r)
Keine	Betriebswirtschaftli- che Studiengänge	Hausarbeit oder K2	Seminar	Duwe

Kompetenzziele

Die Studierenden können die wichtigsten Begriffe, die Aufgaben und die Bedeutung des Projektmanagements und der Netzplantechnik erklären. Sie können die Aufgaben der Projektleitung aufzählen. Sie können Durchführbarkeitsuntersuchungen durchführen. Sie können selbständig Projekte mit Hilfe einer geeigneten Software hinsichtlich der Zeiten, Kosten und Ressourcen planen und überwachen. Bei Störungen im Projektverlauf können sie steuernd eingreifen.

Damit sind die Studierenden in der Lage, das Transferprojekt im 3. Semester erfolgreich durchzuführen.

Lehrinhalte

- Grundlagen
- Projektvorbereitung
- Planung, Steuerung und Kontrolle von Projekten
- Netzplantechnik
- Softwaretool
- Fallstudie

Literatur in der neuesten Auflage

Schwarze, J.: Projektmanagement mit Netzplantechnik, Herne, neueste Auflage Hirschkorn, P., Reister, S.: Microsoft Project, Das Handbuch, Köln, neueste Auflage