

# Ausschreibung

## Projekt mit nachfolgender Hilfskrafttätigkeit

### Titel

Erarbeiten eines Nutzungskonzepts für Projekte mit Schulungsmaterialien (Projekt) sowie  
Beratung und Schulung für Dozenten und Projektbeteiligte (Hilfskraft)

### Art des Projektes:

- Technisches Projekt (5 – 10 ECTS)
- Abschlussarbeit (Bachelor)
- Studentische Hilfskraft (24 Std/Monat)

### Studiengänge:

- Maschinenbau
- IBS

### Aufgabenbeschreibung:

- Erstellung eines Nutzungskonzepts mit Organisations-/Nutzerstruktur inkl. Dateiablage, Vorlagen, Rechte, usw. für den Lehrbetrieb (nicht für Vorlesung/Übung!)
- Unterstützung bei der Einführung von Mitarbeitern und Studierenden in die Nutzung von Projektron BCS.
- Erstellung/Adaptierung von Lehrmaterialien zur Einführung in Projektron BCS.



### Qualifikation/Voraussetzung:

- Grundlegendes Interesse und Kenntnisse für Projektmanagement
- Erste Kenntnisse mit ERP-Systemen und Datenbanken
- Interesse für Workflows
- Interesse an Prozessoptimierung/Lean-Administration

### Kontakt

**Prof. Dr.-Ing. Agnes Pechmann**

Fachbereich Technik – Maschinenbau  
E-Mail: [agnes.pechmann@hs-empden-leer.de](mailto:agnes.pechmann@hs-empden-leer.de)

**Maximilian Zarte M. Eng.**

Wissenschaftlicher Mitarbeiter  
Fachbereich Technik – Maschinenbau  
E-Mail: [maximilian.zarte@hs-empden-leer.de](mailto:maximilian.zarte@hs-empden-leer.de)