

M.Sc. Mineralogie & Materialwissenschaft
Wahlpflichtpraktikumsmodule („Vertiefungspraktika“) – 10 LP
Sommersemester 2023

Hinweis: Vertiefungspraktika finden nach Vereinbarung statt. Bitte setzen Sie sich mit dem jeweiligen Hochschullehrer in Verbindung, um die konkreten Termine abzustimmen. Ein Vertiefungspraktikum wird i.d.R. mit einem Praktikumsbericht abgeschlossen. Die Modulanmeldung für das Vertiefungspraktikum erfolgt vor Start des Praktikums per „Gelben Schein“ beim Studienbüro.

Die Professoren des IMKM bieten folgende Vertiefungspraktika an:

P Vertiefungspraktikum Materialwissenschaftliche Kristallographie / 13-121-1311 / Prof. Dr. O. Oeckler

Vertiefungspraktika anderer Hochschullehrer:

P Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie / 13-121-0215 / Prof. Dr. Krautscheid

P Vertiefungspraktikum Funktionsmaterialien / 13-121-0217 / Prof. Dr. Kohlmann

P Vertiefungspraktikum Dünnschichtwachstum, Festkörpergrenzflächenphänomene und -analytik / 13-121-0418 / Prof. Dr. Denecke

P Vertiefungspraktikum Heterogene Katalyse / 13-121-0514 / Dr. Sheppard

P Vertiefungspraktikum Chemische Reaktionstechnik / 13-121-0515 / Prof. Dr. Enke

P Vertiefungspraktikum in rekombinanter Proteinexpression / 13-121-1115 / Prof. Dr. Sträter

P Vertiefungspraktikum Umweltchemie / 13-121-1415 / zählt aktuell als „externes Vertiefungspraktikum“ am UFZ, hier muss selbstständig ein fachlich passender Hochschullehrender gefunden werden