

Inhaltsübersicht (Module in alphabetischer Reihenfolge)

<p>Aspekte des Altbergbaus</p> <p>Ausgasung und Sanierung an der Tagesoberfläche</p> <p>Baustatik</p> <p>Einführung in den Nachbergbau</p> <p>Erarbeitung von Fall- und Machbarkeitsstudien</p> <p>Gebirgsmechanik, Bodenbewegungen und Bergschäden</p> <p>Geotechnische Sicherungstechnik und Verwahrung Tagebau</p> <p>Geotechnische Sicherungstechnik und Verwahrung Tiefbau</p> <p>GIS - Räumliche Analyse</p> <p>Grund- und Grubenwassermanagement</p> <p>Managementaspekte im Nachbergbau</p> <p>Markscheiderische Aspekte</p> <p>Masterarbeit und Kolloquium</p> <p>Numerische Modellierung</p> <p>Praxis-, Forschungs- und Projektphase</p> <p>Revierbefahrung</p> <p>Risikomanagement und Monitoring</p> <p>Unternehmensführung im technischen Umfeld</p> <p>Vertiefung Bergrecht</p>	<p>Vertiefung Sicherheits- und Gesundheitskoordination (SiGeKo)</p> <p>Wahlpflichtmodul 1 MGN</p> <p>Wahlpflichtmodul 2 MGN</p> <p>Wissenschaftliche und fachtechnische Artikel verfassen und publizieren</p>
--	---

