



FWB

# Baustoffe und Instandsetzungsmaßnahmen in der Denkmalpflege

**Werkstoffe im Bauwesen / Bauingenieurwesen**

**Prof. Dr.-Ing. W. Breit; Dr. rer.-nat. E. Koser**

Die Vorlesung vermittelt für den Bereich der Denkmalpflege die Kenntnis der wesentlichen Schadensursachen und -mechanismen, der für die Instandsetzung relevanten Norm- und Regelwerke sowie geeigneter Instandsetzungsmaterialien und Instandsetzungsverfahren.

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt.

Die Durchführung des Kurses erfolgt in Präsenzform.

**Inhalte:**

Schadensursachen und -mechanismen (causes of damages), Bestand-serfassung (survey), Bauwerksdiagnostik (diagnostics), Instandsetzungsplanung (strategies for maintenance), Projektmanagement (pro-ject management), Exkursion (field trip)

**Beginn: 15.04.26**

**Ort: Gebäude 11, Raum 207**

Leistungsnachweis (Q) durch erfolgreiche Bearbeitung vorlesungsbegleitender Aufgaben. Für die erfolgreiche Teilnahme gibt es 2 CP!

Certificate of performance by successful completion of tasks accompanying the lecture. 2 CP are awarded for successful participation!

Die Anmeldung im OLAT-Kurs ist ab dem 01.04.2026 möglich.

Kurscode: SS-2026-BID

Registration for the OLAT course is possible from April 1st, 2026.