



## Historische Eisenbetonkonstruktionen

Inhalte: Die Nachrechnung und Beurteilung des Tragverhaltens von Eisenbetondecken und -

balken erfordert einiges an Wissen über historische Konstruktionsarten, Baustoffkennwerten, Berechnungsverfahren und Herstellungsverfahren. Eine fachgerechte Bestandsaufnahme steht in den meisten Fällen am Anfang der Planung. Die einfache Schnittgrößenermittlung und Bemessung nach EC2, wie man es vom Neubau

kennt, ist nicht immer zielführend.

Termin: 16.09.2025 09:00 - 12:30 Uhr

Ort: Internet

vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause

Referent: Meinhard Dultz

Fortbildung: 4 Fortbildungspunkte für

Bauvorlageberechtigte

Nachweisberechtigte Standsicherheit

Kosten: Mitglieder: 119,00 €

Nichtmitglieder: 139,00 €

Preise je zzgl. der gesetzlich geschuldeten MwSt.

Anmeldefrist: 10.09.2025





## Historische Eisenbetonkonstruktionen

## **Programm am 16.09.2025**

Internet, vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause

09:00 - 09:45	Bestandsaufnahme und Beurteilung von Schäden
09:45 - 10:30	Klärung des Bestandsschutzes
10:30 - 11:00	Kaffeepause
11:00 - 11:45	Lineare und nichtlineare Nachrechnung und Belastungsversuche
11:45 - 12:30	Ertüchtigung von Bestandskonstruktionen