

Das Institut für Hochbau und Technologie E206 (Institutsvorstand: Univ.Prof. Dipl. Ing. Dr.techn. Christian Bucher) teilt sich wie folgt in vier Forschungsbereiche (E206-1; E206-2; E206-3; E206-4).

Sie finden die wichtigsten Informationen zum jeweiligen Leiter des Forschungsbereichs bzw. Angaben zum jeweiligen Sekretariat und dessen Standort in der nachfolgenden Tabelle:

Bezeichnung des Forschungsbereichs	Nummer des Forschungsbereichs /Name des Leiters	Sekretariat	Standort des Sekretariats
Forschungsbereich für Baustofflehre, Werkstofftechnologie und Brandsicherheit	<b>E206-1</b> Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. DDr. techn. Elemer Bölcskey	Fr. Herndl Tel.: (01)-58801-206 01	Karlsplatz 13, 1040 Wien Stiege 2, 3. Stock
Forschungsbereich für Bauphysik und Schallschutz	<b>E206-2</b> Ao. Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Thomas Bednar	Fr. Rebel Tel.: (01)-58801-206 02	<i>Achtung: nicht im Hauptgebäude am Karlsplatz, sondern in der Adolf-Blamauergasse 1-3, 1030 Wien</i>
Forschungsbereich für Baumechanik und Baudynamik	<b>E206-3</b> Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Bucher	Fr. Schneider Tel.: (01)-58801-201 01  Fr. Gausterer Tel.: (01)-58801-201 31	Karlsplatz 13, 1040 Wien Stiege 3, 2. Stock
Forschungsbereich für Hochbaukonstruktionen und Bauwerkserhaltung	<b>E206-4</b> Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas Kolbitsch	Fr. Metzger Tel.: (01)-58801-215 01	Karlsplatz 13, 1040 Wien Stiege 6, 2. Stock