

**Lehrstuhl für  
Werkstoffe und Werkstoffprüfung  
Prüfamt Baustoffe (MPA BAU der TU München)**

Prof. Dr.-Ing. Prof. h.c. Christoph Gehlen

**Professur für  
Mineral Construction Materials**

Prof. Dr. Alisa Machner

**Lehrstuhl für  
Zerstörungsfreie Prüfung**

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Geophys. Christian Große

**Lehrstuhl für  
Materials and Methods in Digital Construction**

Prof. Dr.-Ing. Dirk Lowke

Betriebsleitung

Privatdozent Dr.-Ing. habil. Kai Osterminski (stellv. Leitung Prüfamt Baustoffe)  
stellvertretend: Dr.-Ing. Jithender Timothy und Dr. rer. nat. Harald Hilbig

**Allgemeine Dienste (Verwaltung, IT-Services, Qualitätsmanagement, Elektronik)**

**Arbeitsgruppen | Fachgruppen**

<p><b>Bindemittel und Zusatzstoffe</b> <span style="float: right;">MCM</span> Leitung: Dr.-Ing. Anne Heisig</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Alkali-Kieselsäure-Reaktion Leitung: Dr. rer. nat. Miriam Krüger</p> </div>	<p><b>Betontechnologie</b> <span style="float: right;">WuW</span> Leitung: Dr.-Ing. Thomas Kränkel (stellv. Leitung LSt. für Werkstoffe und Werkstoff- prüfung im Bauwesen) Dr.-Ing. Jithender Timothy</p>	<p><b>Stahl und Korrosion</b> <span style="float: right;">WuW</span> Leitung: Dipl.-Ing. Falk Meyer Priv. -Doz. Dr.-Ing. habil. Kai Osterminski</p>	<p><b>Bitumenhaltige Baustoffe und Gesteine</b> <span style="float: right;">WuW</span> Leitung: Dr.-Ing. Thomas Patzak</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Asphalt Leitung: Dr.-Ing. Thomas Patzak</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Bitumen und Abdichtungen Leitung: Dr.-Ing. Bernd Wallner</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Gesteine Leitung: Dr. rer. nat. Erhard Westiner</p> </div>
<p><b>Chemie</b> Leitung: Dr. rer. nat. Harald Hilbig</p>	<p>MCM</p>		
<p><b>Zerstörungsfreie Prüfung</b> Leitung: Dr.-Ing. Olga Popovych</p>	<p>ZfP</p>		
<p><b>Digital Construction</b> Leitung: David Böhler, M. Sc.</p>	<p>M<sup>2</sup>DC</p>		
<p>Computational Modelling and Simulation Leitung: Dr.-Ing. Jithender Timothy</p>	<p>WuW</p>		

Anmerkung: Die anerkannte RAP Stra Prüfstelle und die akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle sind Teil des MPA BAU - Prüfamt Baustoffe. Von einer Darstellung der Struktur in diesem Organigramm wird aus Gründen der Übersicht verzichtet. Für deren Struktur wird auf die jeweiligen Organigramme verwiesen.