

## Diplomarbeiten im Wintersemester 2005/2006

Studierende	Thema	Betreuender Professor	Betreuende Firma/Behörde
Michael Marx	Statische und bauphysikalische Berechnung eines Ärztehauses	Prof. Dr.-Ing. Zeitler	Ing.-Büro H.P. Müller
Timo Schmidt	Entwicklung eines systematischen, standardisierten Kalkulations-Systems für ein mittelständisches Unternehmen	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	
Catherine Nziki	Regenrückhaltebecken Niedermendig	Prof. Dr. Pfaud	Schneider Umwelt GmbH, Mendig
Oliver Greis	Optimierung der Arbeitsvorbereitung für eine Bauaktiengesellschaft	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	Dipl.-Ing. G. Schaub
Pascal Bressan	Entwicklung eines systematischen, standardisierten Controlling-System für ein mittelständisches Unternehmen	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	
Katharina Häuser	Neubau einer Umgehungsstraße von der Kurt-Schumacher-Brücke zur B9	Prof. Dipl.-Ing. Scholl OBR D. Fischer	Ing.-Büro Kocks Konsult
Andreas Kaul	Entwicklung eines Leitfadens zur in Arbeitsvorbereitung und Ablaufplanung integrierten Umsetzung der Baustellenverordnung mit Verzahnung der „Planungs- und Ausführungsphase“	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	Dipl.-Ing. Ziegenfuß
Daniela Riedel	Statische und bauphysikalische Berechnung eines Verwaltungsgebäudes	Prof. Dr.-Ing. Zeitler	
Tobias Waldforst	Entwicklung eines systematischen, standardisierten Nachtragsmanagement-Systems für ein mittelständisches Unternehmen	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	Dipl.-Ing. Berg
Ahmed Belkaied	Einfluß der Gesteinsart auf die Qualität von halbstarren Deckschichten	Prof. Dipl.-Ing. Scholl	TPA Gesellschaft für Qualitätssicherung + Innovation GmbH
Andreas Holl	Entwicklung eines baustellenbegleitenden Nachtragsmanagement-Systems am Beispiel des Umbaus des Knoten Frankfurt/Main-Sportfeld	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	STRABAG Dipl.-Ing. (FH) Müller
Sebastian Reuter	Optimierung des Personal- und Geräteeinsatzes in einem mittelständischen Unternehmen	Prof. Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Krudewig	Dipl.-Kfm. Schnorpfeil
René Kröll	Untersuchung der Möglichkeiten, Schalungsdienstleistungen für Stahlbetonarbeiten auf Basis eines sogenannten Stoffkostenvertrages anzubieten und durchzuführen	Dipl.-Ing. Corsten	Streif GmbH Herr Schützeichel