

**Universität Innsbruck
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften**



**Diplomarbeiten, Dissertationen und
Habilitationen
im Zeitraum 2008 – April 2010**

**Institut für Grundlagen der Bauingenieurwissenschaften
Institut für Infrastruktur
Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften**

Zusammenstellung: HR DI Harald Bültemeyer,
Leiter der Bau fakultätsbibliothek
Innsbruck, Mai 2010

Universität Innsbruck
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

**Diplomarbeiten, Dissertationen und
Habilitationen
im Zeitraum 2008 – April 2010**

Institut für Grundlagen der Bauingenieurwissenschaften

Abt. Vermessung und Geoinformation

Diplomarbeiten:

Person	<u>Pichler, Roland</u>
Titel	<u>Bewertende Analyse und Integration von Tachymetrie, terrestrischem Laserscanning und Airborne Laserscanning bei der Erstellung digitaler Geländemodelle</u>
Verfasserang.	Roland Pichler
Jahr	2009
Umfang	X, 92 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Hanke, Klaus 844/1

Person	<u>Brenner, Karin</u>
Titel	<u>Untersuchung der Genauigkeiten reflektorloser Entfernungsmessung auf unterschiedlichen Oberflächen und ihre Bedeutung für Toleranzen im Bauingenieurwesen</u>
Verfasserang.	Brenner Karin
Jahr	2008
Umfang	100 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	1 CD-ROM : Anlage zur Diplomarbeit
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Chesi, Günter

Person	<u>Riediger, Christian</u>
Titel	<u>Thema: Genauigkeitsuntersuchung und Dokumentation eines Tunnel-Laserscanners im Zuge einer Zertifizierung</u>
Verfasserang.	Christian Riediger
Jahr	2008
Umfang	II, 75 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Chesi, Günter

Abt. Geometrie und CAD

Diplomarbeiten: 0

Abt. Technische Mathematik

Diplomarbeiten:

Person	<u>Traxl, Roland</u>
Titel	<u>Isotropic and anisotropic elastoplasticity at finite strains</u>
Zusatz	formulation and numerical implementation
Verfasserang.	Roland Traxl
Jahr	2009
Umfang	VI, 132 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Oberguggenberger, Michael 844/3

Abt. Festigkeitslehre, Baustatik und Tragwerkslehre

Diplomarbeiten:

Person	<u>Müller, Bernhard</u>
Titel	<u>Vergleich der elasto-plastischen Materialmodelle nach Menétrey-Willam und Mohr-Coulomb basierend auf axialsymmetrischen FE-Tunnelberechnungen</u>
Verfasserang.	Bernhard Müller
Jahr	2010
Umfang	126 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Stark, Rudolf 844/4

Person	<u>Unteregger, David</u>
Titel	<u>Numerische Berechnung des Zugangstunnels Ahrntal zum Brenner Basistunnel</u>
Verfasserang.	David Unteregger
Jahr	2009
Umfang	V, 128 Bl.,
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Hofstetter, Günter

Person	<u>Falkner, Franz-Josef</u>
Titel	<u>Numerische Ermittlung vollständiger Last-Verschiebungskurven geometrisch nichtlinearer Strukturen</u>
Verfasserang.	Franz-Josef Falkner
Jahr	2008
Umfang	V, 107 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Adam, Christoph

Dissertationen:

Person	<u>Hofmann, Matthias</u>
Titel	<u>Integrationsalgorithmen und Parameteridentifikation elasto-plastischer Stoffgesetze für teilgesättigte Materialien</u>
Jahr	2009
Umfang	XX, 130 S.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2009
Begutachter/in	Hofstetter, Günter Ostermann, Alexander

Abt. Mechanik

Diplomarbeiten:

Person	<u>Tributsch, Alexander</u>
Titel	<u>Dynamische Analyse einer beweglichen Kranstruktur mit ungewissen Strukturparametern und zufallsbehafteten Lastfunktionen</u>
Verfasserang.	Alexander Tributsch
Jahr	2009
Umfang	VIII, 78 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Pradlwarter, Helmut 844/5

Dissertationen:

Person	<u>Pichler, Lukas</u>
Titel	<u>Model reduction and methods for efficient reliability assessment in structural dynamics</u>
Verfasserang.	Lukas Pichler
Jahr	2009
Umfang	219 S.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2009
Betreuer/in	Schueller, Gerhart 844/5 Vandpitte, Dirk

Abt. Angewandte Mechanik

Diplomarbeit: 0

Institut für Infrastruktur

Abt. Umwelttechnik

Diplomarbeiten:

Person	<u>Egger, Philipp</u>
Titel	<u>Entwässerungsschlitze auf Pistenflächen</u>
Zusatz	optimale Anordnung der Schlitze zur Behandlung von Starkniederschlägen
Verfasserang.	Philipp Egger
Jahr	2009
Umfang	80 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Rauch, Wolfgang 845/1

Person	<u>Larcher, Hannes</u>
Titel	<u>Planungshilfen für die Bemessung und Hinweise zur Sanierung von dezentralen Versickerungsanlagen für Niederschlagswasser</u>
Verfasserang.	Hannes Larcher
Jahr	2009
Umfang	IX, 127 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Rauch, Wolfgang

Person	<u>Urich, Christian</u>
Titel	<u>Agentenbasierte Generierung virtueller Fallstudien in der Siedlungsentwässerung</u>
Verfasserang.	Christian Urich
Jahr	2009
Umfang	IV, 83 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Rauch, Wolfgang

Person	<u>Millinger, Stefanie</u>
Titel	<u>Wasserversorgungsinfrastruktur im Großraum Kitzbühel</u>
Zusatz	Erhebung, Erfassung und Analyse mit einem geographischen Informationssystem
Verfasserang.	eingereicht von: Stefanie Millinger
Jahr	2008
Umfang	101, [25] Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Heller, Armin

Person	<u>Platter, Monika</u>
Titel	<u>Restorganik im ausgefaulten Klärschlamm</u>
Verfasserang.	Monika Platter
Jahr	2008
Umfang	56 S.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Wett, Bernhard

Dissertationen:

Person	<u>Kleidorfer, Manfred</u>
Titel	<u>Uncertain calibration of urban drainage models</u>
Zusatz	a scientific approach to solve practical problems
Verfasserang.	Manfred Kleidorfer
Jahr	2009
Umfang	XXVIII, 260 S.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2009
Betreuer/in	Rauch, Wolfgang ; Deletic, Ana 845/1

Person	<u>Möderl, Michael</u>
Titel	<u>Modelltechnische Analyse von Netzwerksystemen der Siedlungswasserwirtschaft</u>
Verfasserang.	Michael Möderl
Jahr	2009
Umfang	115, [ca. 100] Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2009
Betreuer/in	Rauch, Wolfgang 845/1

Person	<u>Schön, Michael</u>
Titel	<u>Numerical modelling of anaerobic digestion processes in agricultural biogas plants</u>
Verfasserang.	Michael Schön
Jahr	2009
Umfang	VIII, 139 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2009
Begutachter	Wett, Bernhard ; Horn, Harald

Person	<u>Phothilangka, Phimpaka</u>
Titel	<u>Sludge disintegration technologies for improved biogas yield</u>
Verfasserang.	Phimpaka Phothilangka
Jahr	2008
Umfang	XIII, 223 S.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Wett, Bernhard ; Kroiss Helmut

Abt. Wasserbau
Diplomarbeiten:

Person	<u>Covini, Roland</u>
Titel	<u>Überprüfung der Geschieberegung in der 3D-numerischen Strömungssimulationssoftware FLOW-3D</u>
Verfasserang.	Roland Covini
Jahr	2010
Umfang	V, 89 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Miedl, David</u>
Titel	<u>Anlagenoptimierung Kraftwerk Kirchbichl</u>
Zusatz	Restwasserabfluss auf Basis von Dotierversuchen unter Berücksichtigung der ökologischen Auswirkungen
Verfasserang.	David Miedl
Jahr	2010
Umfang	98 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Richter, Wolfgang</u>
Titel	<u>3D-numerische Strömungssimulation von hydraulischen Rückstromdrosseln in Wasserschlossern</u>
Zusatz	zur Ermittlung des Verlustbeiwerts am Beispiel von Düsen- und Wirbelstromdrosseln in Anlagen der TIWAG
Verfasserang.	Wolfgang Richter
Jahr	2010
Umfang	149 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Stecher, Jonas</u>
Titel	<u>Ein Beitrag zur numerischen Simulation des progressiven Erosionsbruches bei Steinschüttdämmen</u>
Verfasserang.	Jonas Stecher
Jahr	2010
Umfang	IV, 146 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt., engl. und ital. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Unterweger, Thomas</u>
Titel	<u>Schutzfunktionelle Optimierung von Stahlschneebrücken</u>
Verfasserang.	Thomas Unterweger
Jahr	2010
Umfang	142, IV Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Zangerl, Thomas</u>
Titel	<u>Bestimmung der DTS-Systemparameter zur Filtergeschwindigkeitsermittlung in alpinen Hängen</u>
Verfasserang.	Thomas Zangerl
Jahr	2010
Umfang	101 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Gstreinthaler, Thomas</u>
Titel	<u>Numerische Simulation einer Surfzelle</u>
Verfasserang.	Verfasser: Gstreinthaler Thomas
Jahr	2009
Umfang	139 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Hußl, Alexander</u>
Titel	<u>Talsperre Mula Corral im Hochland von Ecuador</u>
Zusatz	Auswertung und Messdaten und Beurteilung der hydraulischen Sicherheit
Verfasserang.	Alexander Hußl
Jahr	2009
Umfang	VII, 97 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Kögl, Josef</u>
Titel	<u>Simulation von turbulenten Fließlawinen im physikalischen Modell</u>
Verfasserang.	Josef Kögl
Jahr	2009
Umfang	X, 248 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	1 DVD
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Sollerer, Florian</u>
Titel	<u>Geschiebetransportuntersuchungen im Anströmbereich eines Fliessgewässerkraftwerks</u>
Zusatz	Optimierung am Modellversuch zur Unteren Salzach
Verfasserang.	Florian Sollerer
Jahr	2009
Umfang	76 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Stöckl, Stefan Franz</u>
Titel	<u>Energiedissipation von Wurfstrahlen bei räumlich beengten Verhältnissen</u>
Verfasserang.	Stefan Franz Stöckl
Jahr	2009
Umfang	V, 77 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Unterkreuter, Andreas Josef</u>
Titel	<u>1D-numerische Strömungsmodellierung eines Gewässernetzes unter Berücksichtigung des Geschiebetransportes</u>
Verfasserang.	vorgelegt von Andreas Josef Unterkreuter
Jahr	2009
Umfang	VII, 120 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Aufleger, Markus 845/2

Person	<u>Unterwurzacher, Martin</u>
Titel	<u>Untersuchung der Auswirkungen lawineninduzierter Impulswellen in einem alpinen Stauraum anhand physikalischer Modellversuche</u>
Verfasserang.	Martin Unterwurzacher
Jahr	2009
Umfang	108 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	1 CD
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Falser, Simon</u>
Titel	<u>Anlagenoptimierung Ausleitungskraftwerk Kirchbichl</u>
Zusatz	ein ökonomisch - ökologischer Vorschlag zur Restwasserabgabe und -nutzung
Verfasserang.	Simon Falser
Jahr	2008
Umfang	96 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Frischhut, Tobias</u>
Titel	<u>Entsanderkammeroptimierung mittels numerischer 3D-Modellierung</u>
Verfasserang.	Tobias Frischhut
Jahr	2008
Umfang	VI, 146 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Gabl, Roman</u>
Titel	<u>Thema: Die gegenseitige hydraulische Beeinflussung von zwei benachbarten Ein- bzw. Auslaufbauwerken</u>
Zusatz	am Beispiel der Pumpspeicherwerke Limberg II und III
Verfasserang.	Gabl Roman
Jahr	2008
Umfang	133 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Holzmann, Michael</u>
Titel	<u>Studie zur Anwendbarkeit verschiedener Materialmodelle in der FE-Berechnung von Staudämmen</u>
Verfasserang.	Michael Holzmann
Jahr	2008
Umfang	VII, 129 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Oberhollenzer, Christian</u>
Titel	<u>Gestaltung von Grundablässen in langen Stollen</u>
Verfasserang.	Christian Oberhollenzer
Jahr	2008
Umfang	VII, 84 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Schneeberger, Klaus</u>
Titel	<u>Laserscananwendungen im Wasserbau</u>
Verfasserang.	Klaus Schneeberger
Jahr	2008
Umfang	VI, 90 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Person	<u>Umach, Lukas</u>
Titel	<u>Untersuchung der Anforderungen masseninduzierter Impulswellen an die hydraulische Bemessung von Speichern</u>
Verfasserang.	Lukas Umach
Jahr	2008
Umfang	127, A3, B1 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Aufleger, Markus

Dissertationen:

Person	<u>Walder, Stefan</u>
Titel	<u>Virtuelles Wasserbaulabor</u>
Zusatz	ein web-basiertes hydraulisches Labor unter besonderer Berücksichtigung von Neuen Medien
Jahr	2008
Umfang	129 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Nebentitel	Parallelt. [Übers. des Autors] Virtual Hydraulic Laboratory : a web-based hydraulic laboratory especially considering New Media
Zum Inhalt	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Rutschmann, Peter ; Kinzelbach, Wolfgang
Institutscod	845/2
Begutachter/in	Rutschmann, Peter Kinzelbach, Wolfgang

Abt. Geotechnik und Tunnelbau

Diplomarbeiten:

Person	<u>Freudenthaler, Thomas</u>
Titel	<u>Einfluss der Erkundungsdichte auf das Design von Tankgründungen</u>
Verfasserang.	Thomas Freudenthaler
Jahr	2010
Umfang	VI, 119 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Fellin, Wolfgang 845/3

Person	<u>Kalb, Mario</u>
Titel	<u>Traglasten von Pfählen</u>
Verfasserang.	Mario Kalb
Jahr	2010
Umfang	getr. Zählung
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Fellin, Wolfgang 845/3

Person	<u>Thurnes, Reinhard</u>
Titel	<u>Vergleich unterschiedlicher Verfahren zur Berechnung der Standsicherheit von Nagelwänden</u>
Verfasserang.	Reinhard Thurnes
Jahr	2010
Umfang	VIII, 89 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Fellin, Wolfgang 845/3

Person	<u>Buchinger, Andreas</u>
Titel	<u>Kriechen unter zyklischer Lastbeanspruchung</u>
Verfasserang.	Andreas Buchinger
Jahr	2009
Umfang	IX, 112 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Kolymbas, Dimitrios 845/3

Person	<u>Hampel, Bernhard</u>
Titel	<u>Auswirkung der Mantelreibung und der Kohäsion auf die innere Standsicherheit von Nagelwänden für verschiedene Bemessungsverfahren</u>
Verfasserang.	Hampel Bernhard
Jahr	2009
Umfang	V, 151 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Homma, Florian</u>
Titel	<u>Experimentelle Untersuchung des Ortsbrustversagens seicht liegender Tunnel auf erhöhtem Spannungsniveau</u>
Verfasserang.	Florian Homma
Jahr	2009
Umfang	III, 83 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	2 Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Kolymbas, Dimitrios

Person	<u>Linser, Manfred</u>
Titel	<u>Vergleich verschiedener geotechnischer Versuche mit Gesteinszerreibungsprodukten (Kakiriten) zur Bestimmung der Scherparameter</u>
Verfasserang.	Manfred Linser
Jahr	2009
Umfang	X, 97 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Kolymbas, Dimitrios 845/3

Person	<u>Medicus, Gertraud</u>
Titel	<u>Massenbewegungen und Vegetationsbedeckung</u>
Verfasserang.	Gertraud Medicus
Jahr	2009
Umfang	VI, 110 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Oberhollenzer, Daniel</u>
Titel	<u>Einfluss der Seitenspannung auf das Kriechverhalten von Böden im Triaxialversuch</u>
Verfasserang.	Daniel Oberhollenzer
Jahr	2009
Umfang	VIII, 94 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Fellin, Wolfgang 845/3

Person	<u>Piazzini, Lukas</u>
Titel	<u>Numerische Untersuchung der Wirkungsweise einer Bohrpfehlwand zur Minimierung der Setzungen infolge Tunnelvortrieb</u>
Verfasserang.	Lukas Piazzini
Jahr	2009
Umfang	III, 89 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Kolymbas, Dimitrios

Person	<u>Salcher, Nicole</u>
Titel	<u>Geomechanik der Schlotbildung und des Setzungsverhaltens von Bodenkörpern beim TVM-S-Vortrieb</u>
Verfasserang.	Nicole Salcher
Jahr	2009
Umfang	102, A1-12 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Kolymbas, Dimitrios 845/3

Person	<u>Schuler, Marcel</u>
Titel	<u>Numerische Modellierung von Nagelausziehversuchen</u>
Verfasserang.	Marcel Schuler
Jahr	2009
Umfang	XI, 112 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Kolymbas, Dimitrios 845/3

Person	<u>Sönser, Sabrina</u>
Titel	<u>Experimentelle Untersuchung der Scherfugenausbildung mittels Particle Image Velocimetry am Beispiel des Falltürproblems</u>
Verfasserang.	Sabrina Sönser
Jahr	2009
Umfang	IV, 84 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Kolymbas, Dimitrios 845/3

Person	<u>Berghamer, Stefan</u>
Titel	<u>Bestimmung des Einflusses der Korngrößenverteilung auf die Scherparameter gemischtkörniger Böden</u>
Verfasserang.	Berghamer Stefan
Jahr	2008
Umfang	VII, 87 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Ferrai, Federico</u>
Titel	<u>Weiterentwicklung und Anwendung eines Gerätes zur Bestimmung der Insitu-Scherfestigkeit ungestörter Böden</u>
Verfasserang.	Federico Ferrai
Jahr	2008
Umfang	V, 61 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb.
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Ghetta, Stefan</u>
Titel	<u>Festigkeit von Firneis</u>
Verfasserang.	Ghetta Stefan
Jahr	2008
Umfang	VII, 69 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Holzmann, Michael</u>
Titel	<u>Studie zur Anwendbarkeit verschiedener Materialmodelle in der FE-Berechnung von Staudämmen</u>
Verfasserang.	Michael Holzmann
Jahr	2008
Umfang	VII, 129 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fellin, Wolfgang

Person	<u>Wieland, Gerd</u>
Titel	<u>Auswertung von Radialpressenversuche auf Grundlage von FE-Berechnungen</u>
Verfasserang.	Gerd Wieland
Jahr	2008
Umfang	78 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Kolymbas, Dimitrios

Dissertationen:

Person	<u>Kirsch, Ansgar Martin</u>
Titel	<u>On the face stability of shallow tunnels in sand</u>
Verfasserang.	Ansgar Kirsch
Jahr	2008
Umfang	Getr. Zählung
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Kolymbas, Dimitrios ; Muir Wood, David

Person	<u>Mergili, Martin</u>
Titel	<u>Integrated modelling of debris flows with Open Source GIS</u>
Zusatz	numerical simulations of triggering, mobilization, and runout of debris flows for selected study areas along the Trans-Andean road corridor Mendoza - Valoaraíso
Verfasserang.	by Martin Mergili
Jahr	2008
Umfang	208 S.
Illustrat.	zahlr. Ill. u. graph Darst., Kt.
Zum Inhalt	Enth. u.a. 7 Veröff. d. Verf. aus den Jahren 2005 - 2008 . - Zsfassung in dt. und span. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Stötter, Johann

Abt. Eisenbahnwesen und Öffentlicher Verkehr

Diplomarbeiten:

Person	<u>Markus Peer</u>
Titel	<u>Umbau einer Haltestelle zu einem Durchgangsbahnhof und einem Endbahnhof für den S-Bahn-Verkehr</u>
Verfasserang.	Markus Peer
Jahr	2010
Umfang	56 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	6 Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Kopp, Erich 845/4

Person	<u>Hölzl, Hanspeter</u>
Titel	<u>Trassierungselemente im Eisenbahnwesen, Klotoide und "Wiener Bogen" im Vergleich</u>
Verfasserang.	eingereicht von: Hanspeter Hölzl
Jahr	2009
Umfang	86 Bl.
Illustrat.	zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Steiner, Ekkehard

Person	<u>Fontana, Stefano</u>
Titel	<u>Materialeilbahn Flaggerschartenhütte</u>
Zusatz	Erstellung eines Programms für die Seil- und Längenschnittberechnung einer Materialeilbahn im Pendelbetrieb und Variantenvergleich
Verfasserang.	Stefano Fontana
Jahr	2008
Umfang	IV, 108 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Sedivy, Peter

Person	<u>Kerber, Cornel L.</u>
Titel	<u>Trassierungsstudie über den zweigleisigen Ausbau der Arlbergbahn Westrampe</u>
Verfasserang.	Cornel L. Kerber
Jahr	2008
Umfang	X, 79 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	5 Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Steiner, Ekkehard

Person	<u>Lexer, Thomas</u>
Titel	<u>Trassierungsstudie über die Verlängerung der Straßenbahn von Igls nach Patsch</u>
Verfasserang.	Thomas Lexer
Jahr	2008
Umfang	190 Bl.
Illustrat.	Ill. u. zahlr. Kt.
Begleitmaterial	10 Kt. in beigef. Schuber
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Steiner, Ekkehard

Person	<u>Mayr, Michael A.</u>
Titel	<u>Trassierungsstudie über den zweigleisigen Ausbau der Arlbergbahn Ostrampe</u>
Verfasserang.	Michael A. Mayr
Jahr	2008
Umfang	IX, 82 Bl.
Illustrat.	III., Kt.
Begleitmaterial	4 Kt.
Zum Inhalt	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Steiner, Ekkehard

Abt. Straßenbau und Verkehrsplanung
Diplomarbeiten:

Person	<u>Bauer-Ibili, Stéphanie</u>
Titel	<u>Anwendung der typischen Entwurfssituationen gemäß RAST06 auf ausgewählte Straßenquerschnitte in Innsbruck</u>
Verfasserang.	Stéphanie Bauer-Ibili
Jahr	2010
Umfang	VII, 159 Bl.
Illustrat.	III., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Brunner, Peter 845/5

Person	<u>Schiabello, Manuel</u>
Titel	<u>Einfluss von Geschwindigkeit und Gangwahl auf die Schallemission ausgewählter Kraftfahrzeuge</u>
Zusatz	Durchführung einer CPB - Messung mit Frequenzanalyse
Verfasserang.	Manuel Schiabello
Jahr	2010
Umfang	119, A51 Bl.
Illustrat.	III., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Brunner, Peter 845/5

Person	<u>Autengruber, Georg</u>
Titel	<u>Überregionale Radwege</u>
Zusatz	Planungsgrundlagen - Analyse eines ausgewählten Netzabschnittes in Tirol
Verfasserang.	Georg Autengruber
Jahr	2009
Umfang	XIII, 151 Bl.
Illustrat.	III., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Brunner, Peter 845/5

Person	Riedmann, Thomas
Titel	Trassierung einer Zufahrtsstrasse in das Fimbatal
Zusatz	Gemeindegebiet Ischgl
Verfasserang.	Thomas Riedmann
Jahr	2009
Umfang	83 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	11 Einlagen m. zahlr. Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Maurer, Wolfgang 845/5

Person	Strobl, Michael
Titel	Versuch einer Zuordnung der Kosten für den Bau und die Erhaltung von Straßen auf reinen Pkw-Verkehr bzw. Mischverkehr
Verfasserang.	Michael Strobl
Jahr	2009
Umfang	108 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Maurer, Wolfgang 845/5

Person	Gschösser, Florian
Titel	Modeling the mechanical behaviour of asphalt mixtures
Verfasserang.	Florian Gschösser
Jahr	2008
Umfang	XVI, 134 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Brunner, Peter

Person	Kotlaba, Bernhard
Titel	Einfluss der Geschwindigkeit von PKW auf die Schallemission
Zusatz	CPB-Messung an einer zweistreifigen Strasse
Verfasserang.	Kotlaba Bernhard
Jahr	2008
Umfang	100 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Brunner, Peter

Person	<u>Tschurtschenthaler, Christian</u>
Titel	<u>Vergleich der Straßentrassierungsvorschriften in Österreich, Deutschland, Schweiz und Italien</u>
Zusatz	Anregungen zu einer Vereinheitlichung
Verfasserang.	Christian Tschurtschenthaler
Jahr	2008
Umfang	176 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Brunner, Peter

Person	<u>Überbacher, Alexander</u>
Titel	<u>Umfahrung B171 Innsbruck - Kranebitten</u>
Verfasserang.	Alexander Überbacher
Jahr	2008
Umfang	62 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill. u. graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	Kartenbeil. in Schuber
Ang.zu Schrift etc.	Kurzfassung in dt. u. engl.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Maurer, Wolfgang

Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften

Abt. Baubetrieb, Bauwirtschaft und Baumanagement
Diplomarbeiten:

Person	<u>Giesswein, Harald</u>
Titel	<u>Zusammenwirken von Architektur und Facility Management im Projekt-Planungs- und Abwicklungsprozess</u>
Verfasserang.	Harald Giesswein
Jahr	2010
Umfang	174 S.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Tautschnig, Arnold 846/1

Person	<u>Hitzfelder, Stefan</u>
Titel	<u>Entwicklung einer Instandhaltungsstrategie für Abwasserbeseitigungsanlagen</u>
Verfasserang.	Stefan Hitzfelder
Jahr	2010
Umfang	103 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Tautschnig, Arnold 846/1

Person	<u>Rungger, Matthias</u>
Titel	<u>Anwendung und Nutzen von Risikoanalysen bei Großprojekten</u>
Verfasserang.	Matthias Rungger
Jahr	2010
Umfang	97 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Purrer, Walter 846/1

Person	<u>Schmid, Daniel</u>
Titel	<u>Wirtschaftlichkeit unter Risiko</u>
Zusatz	ein Vergleich verschiedener Bauweisen von Papiermaschinenfundamenten
Verfasserang.	Daniel Schmid
Jahr	2010
Umfang	VII, 117 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Begleitmaterial	6 Bl.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Tautschnig, Arnold 846/1

Person	<u>Dolle, Jeroen</u>
Titel	<u>Betriebsdatenauswertung einer Doppelschild-Tunnelbohrmaschine</u>
Zusatz	Projekt: Abdalajis
Verfasserang.	Dolle Jeroen
Jahr	2009
Umfang	77 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	2 Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Schneider, Eckhart

Person	<u>Neumayr, Martin</u>
Titel	<u>Leitfaden für die Dokumentation der Bauabwicklung am Beispiel eines Musterprojektes</u>
Zusatz	Baustein für eine Projektdatenbank im Rahmen eines unternehmensinternen Wissensmanagementsystems
Verfasserang.	Martin Neumayr
Jahr	2009
Umfang	III, 107 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Schneider, Eckart

Person	<u>Gillitz, Florian</u>
Titel	<u>Die Rolle und Aufgabenstellung der Architektur in der kommerziellen Projektentwicklung</u>
Verfasserang.	Florian Gillitz
Jahr	2008
Umfang	156 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill., graph. Darst., Kt.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Tautschnig, Arnold ; Seifert Gabriela

Person	<u>Hogge, Thomas</u>
Titel	<u>Baugrubenverbau bei seichten bis tiefen Grundwasserständen nach Wahl des Auftragnehmers</u>
Zusatz	Gesamtkostenvergleich zwischen Unterwasserbetonsohle und DSV-Sohle am praktischen Beispiel der Unterinntaltrasse - Baulos H7
Verfasserang.	Thomas Hogge
Jahr	2008
Umfang	104 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Schneider, Eckart

Person	<u>Pitzer, Karl</u>
Titel	<u>Projektcontrolling für kleine und mittlere Tiefbau-Projekte aus der Sicht des Auftragnehmers</u>
Zusatz	am Beispiel der Firma Karl Pitzer GmbH
Verfasserang.	Karl Pitzer
Jahr	2008
Umfang	IV, 84 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Kzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Tautschnig, Arnold

Abt. Holzbau
Diplomarbeiten:

Person	<u>Hofmann, David</u>
Titel	<u>Baubiologische Sanierung einer Villa in Süddeutschland aus den sechziger Jahren</u>
Verfasserang.	David Hofmann
Jahr	2010
Umfang	190 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Flach, Michael 846/2

Person	<u>Steiner, Georg</u>
Titel	<u>Bauteile aus Holz, welche ohne besonderen Nachweis in eine Brandwiderstandsklasse eingeordnet werden können</u>
Verfasserang.	Georg Steiner
Jahr	2010
Umfang	V, 77 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Hartl, Hans 846/2

Person	<u>Madreiter, Alexander</u>
Titel	<u>Untersuchung der Leistungsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit von Hohlkastenträgern aus Brettspertholzplatten</u>
Verfasserang.	Alexander Madreiter
Jahr	2009
Umfang	VI, 120, VII-XV Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Flach, Michael

Person	<u>Reiterer, David</u>
Titel	<u>Gekrümmte Massivholzelemente</u>
Verfasserang.	David Reiterer
Jahr	2009
Umfang	IX, 104 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Flach, Michael 846/2

Person	<u>Ruzicka, Christina</u>
Titel	<u>Temporäres modulares Holzbausystem</u>
Zusatz	Entwicklung eines Exzenter-Verbinders für Brettsperrelemente
Verfasserang.	Christina Ruzicka
Jahr	2009
Umfang	133 S.
Illustrat.	zahlr. Ill. u. Kt.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Kraler, Anton

Person	<u>Heidenberger, Klaus</u>
Titel	<u>Detaillierte Bemessung einer Holzkonstruktion nach EC 's</u>
Zusatz	in verschiedenen Varianten dargestellt
Verfasserang.	Klaus Heidenberger
Jahr	2008
Umfang	VI, 154 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008

Person	<u>Köll, Florian</u>
Titel	<u>Auswertung und Bewertung von Blower Door Messungen des Instituts für Holzbau von 2002 bis 2007</u>
Verfasserang.	Florian Köll
Jahr	2008
Umfang	II, 115 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Flach, Michael

Person	<u>Lan, Johannes an der</u>
Titel	<u>Brückenbau - Trogbrücke mit querorientierter Platte, Ermittlung der Zusatzspannungen aus Zwängung beim Anschluss Untergurt Querträger an den Untergurt des Hauptträgers</u>
Verfasserang.	An der Lan Johannes
Jahr	2008
Umfang	70 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fink, Josef

Person	<u>Malzer, Harald Konrad</u>
Titel	<u>Neustrukturierung & thermische Sanierung des Gebäudes der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften, Technikerstraße 13, A-6020 Innsbruck</u>
Verfasserang.	Harald Konrad Malzer
Jahr	2008
Umfang	181 S
Illustrat.	zahlr. Ill.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Kraler, Anton

Person	<u>Messner, Oskar</u>
Titel	<u>Holzwerkstätten am Unigelände</u>
Zusatz	Fasadengestaltung im Holzbau
Verfasserang.	Oskar Messner
Jahr	2008
Umfang	171 S.
Illustrat.	zahlr. Ill. u. Kt.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Kraler, Anton

Person	<u>Torggler, Andreas</u>
Titel	<u>Holz-Holz-Verbindungen mit ungeschützten Stabdübeln unter Brandbelastung</u>
Verfasserang.	Andreas Torggler
Jahr	2008
Umfang	97 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Hartl, Hans

Abt. Massivbau und Brückenbau Diplomarbeiten

Person	<u>Gander, Matthias</u>
Titel	<u>Auswirkungen von Steifigkeitsänderungen in Bauteilen aus Stahlbeton bei der Ermittlung von Schnittgrößen mittels räumlicher FE-Methoden</u>
Verfasserang.	Matthias Gander
Jahr	2009
Umfang	III, 61 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Fritsche, Gerd

Person	<u>Hansl, Mario</u>
Titel	<u>Bemessung schlanker Stahlbetonbauteile unter Druckbeanspruchung</u>
Zusatz	Vergleich der vereinfachten Näherungsverfahren nach ÖNORM B 4700 und ÖNORM EN 1992-1-1
Verfasserang.	Mario Hansl
Jahr	2009
Umfang	104, A23 S.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Ingruber, Oswald</u>
Titel	<u>Tragfähigkeit von Spannbeton-Hohldielen mit mitwirkendem Aufbeton</u>
Verfasserang.	Oswald Ingruber
Jahr	2009
Umfang	VI, 164 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Lämmerhofer, Matthias</u>
Titel	<u>Ermittlung der Lage von Arbeits- und Bewegungsfugen in Sohlplatten mit Hilfe der FE-Methode</u>
Verfasserang.	Lämmerhofer Matthias
Jahr	2009
Umfang	V, 153 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Fritsche, Gerd

Person	<u>Rottensteiner, Maximilian</u>
Titel	<u>Beitrag zur Bemessung getrennt vorgefertigter Holz-Beton-Verbunddecken</u>
Verfasserang.	Maximilian Rottensteiner
Jahr	2009
Umfang	110 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Feix, Jürgen 846/3

Person	<u>Weger, Sylvia</u>
Titel	<u>Faserbewehrte Betone</u>
Zusatz	Überblick und Anwendung
Verfasserang.	Sylvia Weger
Jahr	2009
Umfang	106 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Feix, Jürgen 846/3

Person	<u>Wilhelm, Florian</u>
Titel	<u>Bemessungsbeispiele für Mauerwerksbau gemäß EN 1996</u>
Verfasserang.	Florian Wilhelm
Jahr	2009
Umfang	215 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Feix, Jürgen 846/3

Person	<u>Wörle, Patrick</u>
Titel	<u>Vergleich ausgewählter Bemessungsregelungen nach EN 1992-1-1 und ÖNORM B 4700</u>
Verfasserang.	Patrick Wörle
Jahr	2009
Umfang	121 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Flora, Matthias</u>
Titel	<u>Konstruktiver und wirtschaftlicher Vergleich einer konventionellen Plattenbrücke mit einer integrale Brücke am Beispiel der Reinachbrücke unter besonderer Berücksichtigung der Lebenszykluskosten</u>
Verfasserang.	Matthias Flora
Jahr	2008
Umfang	VII, 91 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Hanny, Stefan</u>
Titel	<u>Numerische Simulation des Durchstantragverhaltens von punktgestützten Stahlbetonplatten</u>
Verfasserang.	Stefan Hanny
Jahr	2008
Umfang	198 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Innerbichler, Jakob</u>
Titel	<u>Umsetzung von Linien gleicher Bewehrungsquerschnittsflächen in praxisgerechte Bewehrungsführung</u>
Zusatz	an Beispielen von Platten mit Öffnungen
Verfasserang.	Innerbichler Jakob
Jahr	2008
Umfang	VI, 224 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fritsche, Gerd

Person	<u>Jäger, Clemens</u>
Titel	<u>Statische und konstruktive Aspekte an Nischen von Tunneln in offener Bauweise</u>
Verfasserang.	Jäger Clemens
Jahr	2008
Umfang	VI, 122 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Fritsche, Gerd

Person	<u>Lachinger, Stefan</u>
Titel	<u>Nichtlineare Finite-Element Berechnungen zur Nachrechnung von Hochbau-Bestandsdecken mit dem Sofistik Programmpaket</u>
Verfasserang.	Stefan Lachinger
Jahr	2008
Umfang	VI, 264 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Begleitmaterial	1 CD-ROM: Anhang F
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Mathis, Martin</u>
Titel	<u>Bemessung einer verbundlos vorgespannten Parkhausdecke</u>
Zusatz	Vergleich EN 1992-1-1 mit ÖN B 4750
Verfasserang.	Mathis Martin
Jahr	2008
Umfang	124 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Feix, Jürgen

Person	<u>Zangerl, Bernhard</u>
Titel	<u>Schnittgrößenumlagerungen infolge von Kriechen und Schwinden bei Hochhäusern</u>
Verfasserang.	Zangerl Bernhard
Jahr	2008
Umfang	VI, 183 Bl.
Illustrat.	graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008

Dissertationen:

Person	<u>Ludescher, Bruno</u>
Titel	<u>Beitrag zum Nachweis der Zuverlässigkeit einer Betonblockbauweise</u>
Verfasserang.	Bruno Ludescher
Jahr	2008
Umfang	XVII, 270 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Wicke, Manfred ; Hofstetter, Günter

Person	<u>Strobl, Georg</u>
Titel	<u>Beitrag zu Entwurf und Berechnung von integralen Betonbrücken</u>
Zusatz	unter besonderer Berücksichtigung der "freien" Spanngliedlage im Brückenbau
Verfasserang.	Georg Strobl
Jahr	2008
Umfang	getr. Zählung
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Diss., 2008
Begutachter	Feix Jürgen ; Wicke Manfred

Abt. Materialtechnologie

Diplomarbeiten:

Person	<u>Fettner, Martina</u>
Titel	<u>Oberflächenausbildung und Frischbetondruckverlauf an Tunnelinnenschalen zufolge variabler Einbauparameter und Schalhauttypen</u>
Verfasserang.	Martina Fettner
Jahr	2009
Umfang	XI, 114 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Niederegger, Christoph 846/4

Person	<u>Gräber, Lorenz</u>
Titel	<u>Betontechnologische Eigenschaften von flugaschehaltigen Betonen</u>
Verfasserang.	Lorenz Gräber
Jahr	2009
Umfang	IV, 78 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Niederegger, Christoph 846/4

Person	<u>Grassl, Urban</u>
Titel	<u>Vergleichende Permeabilitätsuntersuchungen an Beton</u>
Verfasserang.	Grassl Urban
Jahr	2009
Umfang	getr. Zählung
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Paulini, Peter

Person	<u>Häusler, Benjamin</u>
Titel	<u>Technologische Eigenschaften von Betonen aus leichter Glasschaumgranulatkörnung</u>
Verfasserang.	Benjamin Häusler
Jahr	2009
Umfang	91 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Niederegger, Christoph 846/4

Person	<u>Lun, Hans</u>
Titel	<u>Bewertung eines Eintauchverfahrens zur Untersuchung der Klebrigkeit von Betonmischungen</u>
Verfasserang.	Hans Lun
Jahr	2009
Umfang	48 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Saxer, Andreas

Person	<u>Metzler, Gregor</u>
Titel	<u>Hochverdichtetes expandiertes Polystyrol</u>
Zusatz	Verdichtungsverhalten und rohddichteabhängiges Verhalten unter Druckbeanspruchung
Verfasserang.	Gregor Metzler
Jahr	2009
Umfang	135 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Lackner, Roman

Person	<u>Petter, Johannes</u>
Titel	<u>Untersuchungen der Wärmeleitfähigkeit von Verpresssuspensionen für Erdwärmesonden</u>
Verfasserang.	Johannes Petter
Jahr	2009
Umfang	VI, 74 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Saxer, Andreas

Person	<u>Pezzedi, Elias</u>
Titel	<u>Beeinflussung der Reaktionskinetik durch Restkohlenstoffgehalt in der Flugasche</u>
Verfasserang.	Elias Pezzedi
Jahr	2009
Umfang	IV, 60 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Niederegger, Christoph 846/4

Person	<u>Ausserhofer, Georg</u>
Titel	<u>Untersuchung von Fließ- und Bindemitteln bei Hochleistungsbetonen</u>
Verfasserang.	Ausserhofer Georg
Jahr	2008
Umfang	VII, 253 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill. u. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Kurzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Thomaseth, Dietmar

Person	<u>Ferrai, Andrea</u>
Titel	<u>Einfluss verschiedener Oberflächenbehandlungen auf die Dauerhaftigkeit von Betonflächen</u>
Zusatz	Nachbehandlung durch Auftragen von flüssigen Nachbehandlungsmittel
Verfasserang.	Andrea Ferrai
Jahr	2008
Umfang	VII, 70 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Saxer, Andreas

Person	<u>Oberlechner, Alexander</u>
Titel	<u>Die Entwicklung des Betons und seine Auswirkung auf die Architektur</u>
Verfasserang.	Alexander Oberlechner
Jahr	2008
Umfang	113 Bl.
Illustrat.	zahlr. Ill.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Saxer, Andreas

Person	<u>Paterno, Luca</u>
Titel	<u>Einfluss verschiedener Oberflächenbehandlungen auf die Dauerhaftigkeit von nachbehandelten Betonflächen</u>
Verfasserang.	Luca Paterno
Jahr	2008
Umfang	VII, 61 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Kzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008

Person	<u>Putzer, Thomas</u>
Titel	<u>Klassifizierung von Betonoberflächen mittels 3D-Oberflächenscan - neue Bewertungsverfahren</u>
Verfasserang.	Putzer Thomas
Jahr	2008
Umfang	V, 68, [56] Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Niederegger, Christoph

Person	<u>Ralser, Christoph</u>
Titel	<u>Einflussgrößen auf die Betonqualität bei Betonierarbeiten im Sommer und im Winter</u>
Verfasserang.	Christoph Ralser
Jahr	2008
Umfang	81 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Reinisch, Alexander

Person	<u>Valenti, Luca</u>
Titel	<u>Einfluss der Betonqualität auf die Anwendung von geklebten Endverankerungen für CFK-Lamellen</u>
Verfasserang.	Luca Valenti
Jahr	2008
Umfang	61 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Kzfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Saxer, Andreas

Person	<u>Zabokas, Ioanis</u>
Titel	<u>Einflussfaktoren bei der Herstellung von Sichtbeton unter sommerlichen und winterlichen Bedingungen</u>
Verfasserang.	Ioanis Zabokas
Jahr	2008
Umfang	VII, 118 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Reinisch, Alexander

Abt. Energieeffizientes Bauen

Diplomarbeiten:

Person	<u>Stecher, Matthias</u>
Titel	<u>Numerische Lösung der freien Konvektion im Spalt bei in die Gebäudehülle integrierten Solarkollektoren</u>
Verfasserang.	Matthias Stecher
Jahr	2010
Umfang	XIII, 123 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Feist, Wolfgang 846/5

Person	<u>Rothbacher, Mattias</u>
Titel	<u>Experimentelle Ermittlung der Einfügungsdämpfung und Schallabstrahlung von Lüftungskanalschalldämpfern und rechnerische Ermittlung der Raumpegel unter der Deckenabhängung</u>
Verfasserang.	Mattias Rothbacher
Jahr	2009
Umfang	51 Bl.
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Feist, Wolfgang

Person	<u>Rothbacher, Reiner</u>
Titel	<u>Studium des instationären Temperaturverhaltens eines Einzonengebäudes</u>
Verfasserang.	Reiner Rothbacher
Jahr	2009
Umfang	80 Bl.
Illustrat.	zahlr. graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Feist, Wolfgang

Person	<u>Told, Alexander</u>
Titel	<u>Sanierung des Firmensitzes Freisinger Fensterbau GmbH mit passivhaustauglichen Details</u>
Verfasserang.	Alexander Told
Jahr	2009
Umfang	getr. Zählung
Illustrat.	Ill., zahlr. graph. Darst.
Begleitmaterial	3 Ktn.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Feist, Wolfgang 846/5

Person	<u>Mair, Stefan</u>
Titel	<u>Thermische und hydraulische Berechnung kleiner Fernwärmenetze unter besonderer Berücksichtigung der Energieeffizienz sowie Anwendung auf ein Beispielprojekt</u>
Verfasserang.	Stefan Mair
Jahr	2008
Umfang	83 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Feist, Wolfgang

Abt. Stahlbau und Mischbautechnologie

Diplomarbeiten:

Person	<u>Bertagnolli, Felix</u>
Titel	<u>Entwurf eines Algorithmus zur Formoptimierung und Vergleich mit kommerziellen Lösungen</u>
Verfasserang.	Bertagnolli Felix
Jahr	2010
Umfang	X, 102 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Oberhauser, Florian</u>
Titel	<u>Erläuterungen zur aktuellen Erdbebennorm EN1998 sowie praxisnahe Berechnung eines Stahl-Verbund Hochbaus</u>
Verfasserang.	Florian Oberhauser
Jahr	2010
Umfang	IV, 277, XXIV Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Perkmann, Florian</u>
Titel	<u>Spannungsverteilung in Stahlquerschnitten</u>
Zusatz	Ermittlung der Spannungsverteilung für dünnwandige, offene Querschnitte
Verfasserang.	Florian Perkmann
Jahr	2010
Umfang	102 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Begleitmaterial	1 CD-ROM
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2010
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Bertagnolli, Claudio</u>
Titel	<u>Verbundbrücke</u>
Zusatz	Rad- und Fußgängerbrücke über die Bregenzer Ach
Verfasserang.	Claudio Bertagnolli
Jahr	2009
Umfang	VI, 200 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Begleitmaterial	7 Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Begutachter	Lener, Gerhard

Person	<u>Huber, Hannes</u>
Titel	<u>Ermüdungsfestigkeitsnachweis verschiedener Konstruktionsdetails aus Stahl, nach dem Nennspannungs-, Strukturspannungs- und Kerbspannungskonzept</u>
Verfasserang.	Hannes Huber
Jahr	2009
Umfang	V, 102 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Nentwich, Philip</u>
Titel	<u>Brandbemessung von Holz- Stahl- Holzverbindungen mit Stabdübeln und eingelegten Stahlplatten</u>
Verfasserang.	Philip Nentwich
Jahr	2009
Umfang	120 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Hartl, Hans 846/6

Person	<u>Penasa, Matteo</u>
Titel	<u>Comparison of Eurocode models for structural fire design</u>
Paralleltit.1	Vergleich der Berechnungsmodelle nach Eurocode zur Tragwerksbemessung im Brandfall
Verfasserang.	Matteo Penasa
Jahr	2009
Umfang	65 Bl.
Illustrat.	graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in engl., dt. u. ital. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Lener, Gerhard ; Zandonini , Riccardo 846/6

Person	<u>Raffeiner, Daniel</u>
Titel	<u>Brandbemessung im Stahlskelettbau nach EN 1991-1-2 und EN 1993-1-2</u>
Verfasserang.	Daniel Raffeiner
Jahr	2009
Umfang	203 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Schweigkofler, Hermann</u>
Titel	<u>Untersuchung einer imperfekten Stützenflanschverbindung auf Ermüdung</u>
Verfasserang.	Hermann Schweigkofler
Jahr	2009
Umfang	95 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Timmers, Ralph</u>
Titel	<u>Numerische Berechnung von Stabilitätsfällen im Stahlbau</u>
Verfasserang.	Ralph Timmers
Jahr	2009
Umfang	VI, 105 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst., Kt.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2009
Betreuer/in	Lener, Gerhard 846/6

Person	<u>Schett, Reinhard</u>
Titel	<u>Vergleichsrechnungen zwischen Eurocode 3 und ÖNorm B4600 am Beispiel einer Halle mit Kranbahnen</u>
Verfasserang.	Schett Reinhard
Jahr	2008
Umfang	VII, 249 Bl.
Illustrat.	Ill., graph. Darst.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Lener, Gerhard

Person	<u>Steiger, Maximilian</u>
Titel	<u>Berechnung einer Fußgängerbrücke aus Stahl</u>
Verfasserang.	Steiger Maximilian
Jahr	2008
Umfang	getr. Zählung
Illustrat.	graph. Darst., Kt.
Ang.zu Schrift etc.	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Lener, Gerhard

Person	<u>Ulus, Murat</u>
Titel	<u>Auswerteroutine zur Evaluation der Ermüdungsbeanspruchung von Schweißkonstruktionen unter Berücksichtigung wechselnder Hauptspannungsrichtungen</u>
Verfasserang.	Ulus Murat
Jahr	2008
Umfang	II, 95 Bl.
Illustrat.	III., graph. Darst.
Zum Inhalt	Zsfassung in dt. u. engl. Sprache
Hochschulschrift	Innsbruck, Univ., Dipl.-Arb., 2008
Begutachter	Lener, Gerhard

Im Berichtszeitraum wurden der Baufakultätsbibliothek keine Habilitationsschriften von Mitgliedern der Baufakultät gemeldet.

Stand 26.05.2010