

**Institut für Ingenieurbiologie und Landschaftsbau:  
Themen Bachelorarbeiten Fachbereich Landschaftsbau 2006 bis 2019**

<b>Titel</b>	<b>Autor</b>	<b>Jahr</b>	<b>Betreuer</b>
<b>Metallfreie Holzverbindungen im Garten – und Landschaftsbau</b> <b>Eine zweckmäßige Alternative?</b>	Christina Czachs	2006	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Mondholz – ein Märchen ?</b> <i>Eine Gegenüberstellung unterschiedlicher Meinungen und Untersuchungen zum Thema Mondholz</i>	Kerstin Höbart	2006	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Putze – Die schützende Außenhaut</b> <i>Welche Funktion und Anforderungen werden im Landschaftsbau an Putztechniken gestellt?</i>	Patricia Wagnes	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Von Gräsern und Ruten</b> <i>Objekte und Konstruktionen aus den Materialien Bambus und Weide im Freiraum</i>	Kathrin Lun	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Holz und seine Dauerhaftigkeit im Freiraum</b> <i>Von der Kunst Holz richtig einzusetzen</i>	Michaela Oswald	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Entwässerungsmaßnahmen für Flächen unterschiedlicher Freiraumfunktion und Verkehrsbelastung</b>	Barbara Holzinger	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Beton – Einfalt oder Vielfalt</b> <i>Die Entwicklung der verschiedenen Bearbeitungs- und Gestaltungsmethoden von Betonoberflächen und deren Anwendungsbereiche</i>	Doris Seebacher	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Erhaltung historischer Verkehrswege</b> <i>Die römische Bernsteinstraße im Burgenland als Beispiel für Denkmalschutz und Denkmalpflege in Österreich</i>	Andrea Sattlberger	2007	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel

<b>Gestalterische und Handwerkliche Qualitäten von Anbindungen an Einbauten</b>	Paul Himmelbauer	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>„forever wild?“</b> <i>Wilderness as a concept</i>	Julia Wölcher	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Sitzbänke im Wandel der Zeit</b>	Stephanie Gehring	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Begrenzungen von Kirch- und Friedhöfen</b> <i>Darstellung der Gestaltung äußerer und innerer Grenzen anhand von Beispielen</i>	Andrea Eberhart	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Die „Wege“ der Fürsten Esterházy</b> <i>Der Zustand der Wege im Hinblick auf ihre Einbauten, Nutzung und Pflege im Esterházyischen Schlosspark zu Eisenstadt</i>	Stefan Hauser	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Baumwipfelpfade - Gebaute Sehnsucht nach Natur?</b>	Christa Lechner	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Die Entwicklung der Spielplätze von 1960 – 2000</b> <i>Haben die verwendeten Materialien einen Einfluss auf den Spielwert eines Spielplatzes und die damit verbundenen Lernprozesse?</i>	Astrid Toth	2008	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Die Besonderheiten im Umgang mit Materialien und Bauelementen im Japanischen Garten</b> <i>Eine Analyse anhand der Japanischen Gartenanlage Schönbrunn</i>	Irene Zluwa	2009	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Fussgängerzone Innichen</b> <i>Analyse einer Planung</i>	Julia Krautgasser	2009	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel

<b>Rudolf-Bednar-Park: Vom Abstellgleis zum Herz eines neuen Stadtviertels</b> <i>Landschaftliche Projektanalyse</i>	Martin Buresch	2009	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Holzstege – Für FußgängerInnen und RadfahrerInnen an der steirischen Holzstraße</b>	Bernadette Rauch	2009	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Historische Holzbauwerke</b> <i>Pavillons und Gartenhäuser in Wien um 1900</i>	Ingrid Zuba	2010	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Historische Zäune</b> <i>Holz- und Metallzäune in Wien von 1820 bis 1927</i>	Amadeo Garbelotto	2010	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Die Ausstattung Wiener Gemeindebauten von 1919 bis 1934</b> <i>Wie ähnlich sind/verändern sich die Ausstattungsgegenstände der Innenhöfe im Laufe der Ersten Republik</i>	Markus Kreuzberger	2011	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>5 Blickwinkel auf Terrassen privater Gärten</b> <i>Im Laufe des 20. Jahrhunderts</i>	Karola Gump	2011	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Der Garten der Villa Falkenhorst und sein Pavillon</b> <i>Gartengeschichte und Objektforschung</i>	Anna Böhler	2011	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Holz als Material für Spielgeräte in Wien</b>	Thomas Unger	2011	Dipl. Ing. Barbara Gungl
<b>Therapiegarten</b> <i>Therapiegarten oder Therapie mit Garten?</i>	Sabine Roppert	2011	Dipl. Ing. Barbara Gungl
<b>Landschaftsbauliche Qualitäten von Metall, Kunststoff und Glas</b> <i>Vorteile u. Nachteile, Einsatzmöglichkeiten , Preislicher Unterschied</i>	Birgit Hofleitner	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel

<b>Laubengänge und verwandte Kleinarchitekturen im Landschaftsbau</b> <i>Anhand historischer und zeitgenössischer Beispiele</i>	Jennifer Schimann	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Historische Holzpavillons</b> <i>Die Erhaltungswürdigkeit historischer Holzpavillons und ihre heutige Nutzung</i>	Julia Pichler	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Naturfaserverstärkte Kunststoffe im Landschaftsbau</b> <i>Im Vergleich zu konventionellen Vollholzbaustoffen</i>	Ferdinand Praiczner	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Ton, Sand, Kies, Stein, Lehm und Holzabfallprodukte:</b> Materialportraits im Landschaftsbau	Caroline Supanz	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Treppen in der Gartenkunst</b> <i>Vergleich Wiener Treppen aus verschiedenen Stilepochen</i>	Sara Eder	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Naturstein vs. Holz</b> <i>Wirtschaftliche, nachhaltige und ökologische Werkstoffe im heutigen Landschaftsbau</i>	Elisabeth Mayer	2012	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Biopolymere als nachhaltige Alternative zu herkömmlichen Kunststoffen im GalaBau</b>	Jasmin Reboukkeh	2012	Dipl. Ing. Christina Leitner
<b>Holzdecks im Freiraum</b> <i>An Beispielen in privaten und öffentlichen Freiräumen im Mostviertel</i>	Viktoria Berger	2012	Dipl. Ing. Christina Leitner
<b>Lärmschutzbarrieren</b> <i>Ihre ästhetische Integration in die Landschaft</i>	Magdalena Maria Boltryk	2012	Dipl. Ing. Christina Leitner

<b>Öffentliche Wasseranlagen Wien</b> <i>Analyse und Vergleich von künstlichen Teichen,  architektonischen Wasserbecken, Brunnen,  Fontänenfeldern im öffentlichen Raum</i>	Johanna Haslinger	2012	Dipl. Ing. Christina Leitner
<b>Villenpavillons</b> <i>Holzschutzmaßnahmen und Nutzung im Wandel der Zeit</i>	Julia Probst	2013	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Historische Lauben und Spaliere in Privatgärten</b> <i>Intention, Konstruktion und Funktion der Bauwerke</i>	Andrea Dobersberger	2013	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Musikpavillons</b> <i>Historische Holzbauwerke und Maßnahmen zu deren Erhaltung</i>	Jan Kremmel	2013	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Gussasphalt ist Vielfalt</b> <i>Anwendung und Gestaltung im Landschaftsbau</i>	Lisa Maria Wellinger	2013	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Stahlbeton in der Landschaftsarchitektur und im Landschaftsbau</b>	Elisabeth Schopper	2013	Ass. Prof. Dipl. Ing. Dr. Anita Drexel
<b>Holzbautechnik</b> <i>Kleinarchitektur des Vereinsbergs Schrems (NÖ)</i>	Philipp Rehberger	2013	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Holzbautechniken bei Gartenmöblierungen</b>	Matthias Floriansitz	2013	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Wasserdurchlässige Oberflächenbeläge</b> <i>Befestigte Kies- und Schotterflächen</i>	David Muxel	2013	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Marktanalyse für Gartenhäuser</b> <i>Recherchen zur Neuentwicklung eines modernen Natursteingartenhauses</i>	Julian Conrads	2013	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Möglichkeiten der Versiegelung und Imprägnierung von Natursteinflächen im Außenbereich</b>	Katharina Mayr	2013	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Glas</b> <i>Verwendung in der modernen Landschaftsarchitektur</i>	Christoph Fischer	2013	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Wasser in der Stadt: Am Beispiel der Hansestadt Lübeck</b> <i>Leisten Wasserspiele einen Beitrag zur Attraktivierung urbaner Freiräume?</i>	Maria Kammerhuber	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Barrierefreies Bauen im Außenbereich</b> <i>Wie wirkt sich die Oberflächenbeschaffenheit auf das barrierefreie Bauen im Außenbereich aus? Welche Möglichkeiten gibt es, den Anforderungen von mobilen behinderten Menschen gerecht zu werden?</i>	Moritz Schachermayr	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Stadtmöblierung in Wien - Sitzmöbel im Wandel der Zeit</b>	Bettina Dorfner	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Vom Naturteich zum Naturpool: Ein Vergleich anhand ausgewählter Beispiele</b>	Manfred Meisterl	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Einfriedungen aus Metall</b> <i>Anwendungen metallener Einfriedungen im Wandel der Zeit</i>	Lukas Resch	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Es werde Licht im Garten - Licht in der Freiraumplanung</b> <i>Was können LED-Niederspannungs-Lichtsysteme und wo können sie eingesetzt werden?</i>	David Roth	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Historische Holzbautechniken von Kleinarchitekturen in Gartenanlagen</b> <i>Wartungs- und Sanierungsarbeiten</i>	Anna Charlotte Breitenecker	2014	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Historische Holzbautechnik in Gartenanlagen</b> <i>Holzverbindungen im Wandel der Zeit</i>	Prince Paul Kubala	2014	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Schutz historischer Holzbauwerke in Gartenanlagen</b>	Achim Koptik	2014	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Historische Holzbautechnik von Kleinarchitekturen in Grünanlagen</b> <i>Holzschäden, ihre Ursachen und Sanierungsempfehlungen</i>	Sonja Magdalena Kraus	2014	Dipl. Ing. Carina Mundt
<b>Die Verwendung von Geokunststoffen im Straßen- und Wegebau</b>	Camilla Pinggera	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Dachgartengestaltung</b> <i>Möglichkeiten der Befestigung von Flächen auf Dachterrassen</i>	Natalie Thuma	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Kunstrasen im Sportplatzbau - Innovation vor Tradition?</b>	Benjamin Berntatz	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Brunnen und Wasserbecken als Gestaltungselemente im öffentlichen Freiraum</b>	Vanessa Marie Zickler	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Historische Metallpavillons – Erhaltenswürdigkeit und heutige Nutzung</b>	Claudia Bohmann	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Sichtschutz im Geschosswohnungsbau</b>	Ronald Sidak	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Demenzgärten - Welche Möglichkeiten der Gestaltung und Material gibt es für die Verwendung von Pflegeheimen?</b>	Sophie Thiel	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Kinderspielgeräte – Vom Katalog zur individuellen Einzelanfertigung</b>	Bettina Kos	2014	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Die Gestaltung und Konstruktion von Pergolen im öffentlichen Freiraum - Analyse von 7 Pergolen im Großraum Wien</b>	Markus Kronika	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Möglichkeiten der Wildkrautbekämpfung auf Wassergebundenen Wegedecken</b>	Christian Kronenberg	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Mobiles Grün – Pflanzen erobern die Stadt</b>	Sonja Andrzejak	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Naturstein im öffentlichen Freiraum am Beispiel von Wiener Fußgängerzonen und Plätzen</b>	Isabella Heinz	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Recycling- Baustoffe im Garten und Landschaftsbau</b>	Ulrich Kriechbaum	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Freiraumgestaltung Psychiatrischer Rehabilitationseinrichtungen</b>	Ulrike Gerstenmaier	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Das verbindende Element – Eine Analyse von Fußgängerbrücken, welche neben ihrer Funktion als Verkehrsbestandteil ästhetische Wirkung aufweisen</b>	Lucia Tilling	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Bewässerungstechnik im Landschaftsbau</b>	Manuela Felzmann	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx



<b>Kunststoffe im Garten- und Landschaftsbau</b>	Peter Aigner	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Baumhäuser: Bewilligung + Konstruktion</b>	Julia Bauer	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Bispielbares Wasser: Gegenüberstellung von natürlich anmutenden Wasserzugängen und künstlichen Düseninstallationen</b>	Viktoria Blaschek	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Möglichkeiten der Gestaltung mit Wasser in Kleingärten</b>	Katharina Bodinger	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Naturpool: Problemaufriss und Lösungsvorschläge</b> <i>Analyse und Vergleich von Filtersystemen in der Praxis</i>	Manuel Dörfler	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Kindgerechte und entwicklungsfördernde Spielplätze in Wohnhausanlagen - Relevanz und Einfluss von Spielplätzen auf die Entwicklung</b>	Werner Obelik	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Bauliche Lösungen für die Gestaltung von Neigungen in Gärten und Landschaft</b>	Dominique Zamierer	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Trockensteinmauern auf Mallorca</b>	Markus Woschnak	2015	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Haltbarkeit von Holz im Freiraum - Untersuchung anhand von zeitgenössischen Holzdecks</b>	Daniel Lotter	2015	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>Dezentrale Versickerungsanlagen und deren Gestaltungsmöglichkeiten</b>	Victoria Hofkirchner	2015	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>Glasverwendung im Außenraum</b>	Iris Messinger	2015	Dipl. Ing. Verena Linhart

<b>Vergleich historischer und zeitgenössischer Zaunkonstruktionen aus Holz hinsichtlich ihrer Gestaltungsqualität</b>	Lukas Ramsl	2015	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>Naturstein aus Österreich – Vielfalt oder Begrenzung?</b>	Katharina Lübke	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>WU Campus Wien Landschaftsbauliche Projektanalyse</b>	Jan Niederhammer Friedrich Knopper	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Warten leicht gemacht! Bus und S-Bahn Wartehäuschen</b>	Magdalena Frank	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>WPC als Bodenbelag für den Außenraum – Eine pflegeleichte Alternative oder ein umweltbelastender Werkstoff</b>	Magdalena Redl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Friedhöfe: Von bekannten Bildern zu neuen Riten</b>	Tobias Schöffl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Parkplätze im Privatbereich Materialien der Befestigung hinsichtlich der Nutzung</b>	Laura Kermer	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Vom Entwurf zur Ausführung - Landschaftsarchitektur umgesetzt</b>	Alexandra Gold	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holz-Stahlkonstruktionen in der Landschaftsarchitektur <i>Praktische Beispiele aus öffentlichen Plätzen in Wien</i></b>	Jana Sukalia	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Volksschule Friesach – Neugestaltung der Freianlagen</b>	Kathrin Rhombert	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Von stahlblau bis rostbraun: Verwendung metallischer Oberflächen in der Landschaftsarchitektur</b>	Michelle Reischl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Spielflächen für Kindergärten</b>	Katharina Peischl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Freiräume für Hunde in der Stadt</b> <i>Ausstattung   Bodenbeläge   Pflege   Reinhaltung</i>	Daniela Köck	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Wasserkünste – Wasser in den Gärten der Renaissance und des Barock – Gestaltung und Technik</b>	Karl Engelmaier	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Saubere Flächen für die Stadt</b> <i>Bodenbeläge   Verunreinigungen   Maßnahmen</i>	Thomas Wultsch	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Pausenaußenräume: Aktuelle Spiel- und Sportangebote für Volksschulen</b>	Christina Henöckl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Gosau, ein Wanderparadies</b>	Madita Führer	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Schwimmteiche - Technische Ausführungen und pflanzliche Selbstregulierung</b>	Elias Köberl	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Welche Form der Entsorgung von Oberflächenwasser ist für verschiedene Parkflächen unter Beachtung der gesetzlichen Regelungen zu empfehlen?</b>	Bettina Lettenbichler	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Klinker – ein dauerhaft, natürlicher Baustoff?</b>	Dominik Grasböck	2016	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Die Geschichte der Dachbegrünung Vom Altertum bis in das 21. Jahrhundert</b>	Michael Riegler	2016	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>Naturstein – Dauerhaftigkeit von Natursteinbelägen</b>	Vera Abfalter	2016	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>ÖNORM L 1128 – Auswirkungen für den Schwimmteich- und Naturpoolbau?</b>	Maria Rosenberger	2016	Dipl. Ing. Verena Linhart
<b>Brauchwasser oder Schmutzwasser</b> <i>Die Zukunft der Freiburger Bächle</i>	Jennifer Klaus	2016	Dipl. Ing. Verena Linhart

<b>Bodenbeläge und barrierefreie Mobilität</b>	Bernadette Dannerer	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holzbrücken in der Landschaftsarchitektur</b>	Andreas Manna	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Sichtbeton – Möglichkeiten der Oberflächengestaltung</b>	Corina Schmoldas	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Faserzement – Stand und Möglichkeiten in der Landschaftsarchitektur</b>	Felix Mick	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Metallzäune – Formgebung metallener Einfriedungen im Wandel der Zeit</b>	Philipp Weinmann	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Ganz oben – Innovative Tendenzen der Gestaltung von Dachgärten und Terrassen</b>	Zsolt Lokodi	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Treppen im Freiraum – Grundlagen und Möglichkeiten der Gestaltung am Beispiel Wien</b>	Elias Brunmayr	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holzschutz, ein wichtiger Aspekt in der Verwendung von Holz im Landschaftsbau</b>	Markus Lindl	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Naturstein im Wandel der Zeit</b>	Katharina Kirchner	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Spiel mit der Höhe</b> Treppen, Mauern und Bodenmodellierungen als Spielanreize	Tijana Matic	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>„Die Kunst der Fuge“</b> Fachgerechte Ausführungen und richtige Materialwahl	Georg Edtbauer	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Bitte Platz nehmen</b> Ästhetik und technische Entwicklung von Sitzmobiliar im öffentlichen Raum	Maria Lengauer	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Feuerwehr- und Versorgungszufahrten</b> Eignung versickerungsfähiger und begrünbarer Deckschichtbauweisen für Feuerwehr- und Versorgungszufahrten an Beispielen der Stadt Salzburg	Manuela Stattin	2017	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Zwischen Übernutzung &amp; Unternutzung</b> <b>Konsequenzen der Nutzungsintensität öffentlicher Freiräume</b>	Benedikt Kiesling	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holz. Wahrnehmung. Zeit.</b> Eine Untersuchung zur Alterung von Holz im Freiraum	Johannes Kreuter	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Geländemodellierung als multifunktionales Gestaltungselement</b>	Stefanie Penker	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Die tätowierte Stadt.</b> <b>Pflaster- und Plattenbeläge mit Musterung im öffentlichen Freiraum.</b>	Katharina Mutz	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Kunststoffe im Garten- und Landschaftsbau</b>	Fanni Bösze	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Bambus: Verwendung in der Landschaftsarchitektur als Baustoff und Pflanze</b>	Max Stainer	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Skateparks im urbanen Raum</b>	Tobias Riffel	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Vor- und Nachteile der gebundenen Bauweise bei gering belasteten Freiflächen im Garten- und Landschaftsbau</b>	Peter Schwaiger	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holz als Alleskönner für Möbel, Kleinbauwerke und Spielgeräte in der Landschaftsarchitektur</b> Darstellung von Holz und Holzwerkstoffen hinsichtlich Verwendung im Außenbereich	Robin Bess	2018	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>„Bitte Platz nehmen“</b> <b>Entwurfs- und technische Entwicklung von Sitzmobiliar im öffentlichen Raum</b>	Hannah Wolfinger	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx

<b>Vor- und Nachteile der Verwendung von gebrauchtem gegenüber neuem Natursteinpflaster</b>	Michael Herder	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Holz als natürliches Material für Kinderspielplätze</b>	Matthias Heimhilcher	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Material   Wahrnehmung   Zeit Eine Untersuchung zur Alterung von Beton im Freiraum</b>	Julia Bauer	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Wassergebundene Wegedecken</b>	Melanie Eunike Goerth	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Randeinfassungen von Belagsflächen – Notwendigkeit und individuelles Gestaltungselement</b>	Jana Elena Wentz	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Werkstoff WPC - Die Verwendung von Holzkunststoffverbindungen im Außenraum</b>	Gregor Emilijan Trap	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx
<b>Befestigte Rasenflächen – begrünte Pflasterdecken</b>	Sieglinde Spanninger	2019	Dipl. Ing. (FH) Dorothee Marx