



Lfd. Nr.	Name	Titel	Zweitgutachter	Zeitpunkt Abschluss
1	Emilie Merkel	Zur Ästigkeit von Douglasien unter Schirm (Diplomarbeit)	Prof. Dr. Matthias Scheuber (HFR)	WS08/09
2	David Montwé	Was begünstigt die Sekundärtrieb- bildung an Trauben-Eichen? – Untersuchung verschiedener baumspezifischer Merkmale (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Göran Spangenberg (HFR)	SS09
3	Thiemo Spieß	Zur Qualität einer Pflanzungsmaßnahme des Bergwaldprojektes e.V. Deutschland (Bachelorarbeit)	Prof. Dr. Rainer Luick (HFR)	SS09
4	Sebastian Dreher	Innovationsbiographie von Kurzumtriebsplantagen mit schnellwachsenden Baumarten (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Göran Spangenberg (HFR)	WS 09/10
5	Frieder Wielandt	Erarbeitung eines Maßnahmenvorschlags auf Grundlage von GIS-gestützter Totholz und Biotopbaufnahme. Am Beispiel des Schonwaldes Haspel in Waldshut-Tiengen (Diplomarbeit)	FDir Heinrich Peck (Lkr. Waldshut-Tiengen)	WS 09/10
6	Christian Brand	Ästigkeit von Tannen aus Plenterwäldern des Nordschwarzwaldes (Diplomarbeit)	RL Frank Schmid (Lkrs. Freudenstadt)	WS 09/10
7	Thomas-Georg Welz-Müller	Ertragskundlicher Vergleich zwischen grüner und grauer Douglasie in Wildberg (Bachelorarbeit)	RL Lutz Endres (Lkrs. Calw)	WS 09/10
8	Seliena Nübel	Untersuchung zur Vergesellschaftung von Baumarten in Canelo (<i>Drimys winteri</i> Forst.) dominierten Sekundärwäldern in Südchile (Diplomarbeit)	Dr. Sabine Müller-Using (INFOR-Valdivia/ Chile)	WS 09/10
9	Raphael Hunkemöller	Zur Ästigkeit der Kiefer in einem ausgewählten Bestand im Rammert (Bachelorarbeit)	RL Lorenz Truffner (Lkr. Tübingen)	WS 09/10
10	Kjell Schmidt	Ästigkeit und Wachstum von Mittelholz-Tannen aus Plenterwäldern des Nordschwarzwaldes (Bachelorarbeit)	RL Frank Schmid (Lkrs. Freudenstadt)	SS10
11	Elias Arnold	Erstauswertung des dezentralen Hybridnuss-Anbaus von 2001-2005 in Baden-Württemberg. Teil 1: Höhe, Durchmesser und Ausfall nach Sorten und Standorten (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	Dipl.-Forsting. (FH) Andreas Ehring (FVA-BW)	SS10
12	Robin Frank	Erstauswertung des dezentralen Hybridnuss-Anbaus von 2001-2005 in Baden-Württemberg. Teil 2: Qualität nach Sorten und Standorten (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	Dipl.-Forsting. (FH) Andreas Ehring (FVA-BW)	SS10
13	Chris Jasper	Eine Fallstudie zum Thema: Waldbau mit der Vogelbeere in den Hochlagen des Nordschwarzwaldes	Dr. Martin Schreiner (Lkrs. Freudenstadt,	SS10



		Teil 2: Betrachtung der Qualität (Bachelorarbeit)	ForstBW)	
14	Johannes Huber	Fremdländeranbau im ehemaligen Forstbezirk Wildberg – Entwicklung seit 1964 Teil 1: <i>Abies grandis</i> , <i>Larix kaempferi</i> , <i>Quercus rubra</i> , <i>Picea omorika</i> , <i>Picea sitchensis</i> , <i>Abies nordmanniana</i> , <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> , <i>Calocedrus decurrens</i> (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	FDir Martin Borowski (Lkr. Calw, ForstBW)	SS10
15	Hannes Brändle	Fremdländeranbau im ehemaligen Forstbezirk Wildberg – Entwicklung seit 1964 Teil 2: <i>Tsuga heterophylla</i> , <i>Abies procera</i> , <i>Sequoiadendron giganteum</i> , <i>Thuja plicata</i> und <i>Pinus contorta</i> (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	FDir Martin Borowski (Lkrs. Calw, ForstBW)	SS10
16	Virginia Lorek	Analyse ausgewählter Buchen-Weiserflächen in Baden-Württemberg (Bachelorarbeit)	FOR Simon Stahl, (ForstBW)	WS10/11
17	Sandra Neuwersch	Analyse ausgewählter Fichten-Weiserflächen in Baden-Württemberg (Bachelorarbeit)	FOR Simon Stahl, (ForstBW)	WS10/11
18	Florian Beig	Zur Ästigkeit im Fichten IUFRO-Stammzahlversuch Riedlingen (Fi405/ Fi392) (Bachelorarbeit)	PD Dr. Ulrich Kohnle (FVA, ForstBW)	WS10/11
19	Lenard Kökert	Zum Wachstum der <i>Abies grandis</i> Versuchsflächen in Baden-Württemberg (Bachelorarbeit)	PD Dr. Ulrich Kohnle (FVA, ForstBW)	WS10/11
20	Tobias Heller	Auswertung von weitständig erzogenen Tannen in Baden-Württemberg Teil 1: Baumkrone und Astkennwerte (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Erich Bischoff (ForstBW)	WS10/11
21	Sebastian Hoch	Auswertung von weitständig erzogenen Tannen in Baden-Württemberg. Teil 2: Dickenwachstum (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Göran Spangenberg (HFR)	WS10/11
22	Philip Braun	Die Ästigkeit der Rot-Buche (<i>Fagus sylvatica</i>) in der Qualifizierungsphase auf der Schwäbischen Alb (Bachelorarbeit)	RL Caroline Mayer (Lkrs. Reutlingen, ForstBW)	WS10/11
23	Vanessa Tschöpe	Evaluation des AuT-Konzeptes des Landes BW in buchendominierten Beständen der Mittleren Kuppenalb im Kontext des Biosphärengebietes Schwäbische Alb – Ein Fallbeispiel (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	FR Nicole Schmalfuß (FVA, ForstBW)	WS10/11
24	Hauke Meyer	Ertragskundliche Untersuchungen zur Sand-Birke (<i>Betula pendula</i>) - Wachstum und Rentabilität – (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	Prof. Dr. Artur Petkau (HFR)	WS10/11
25	Sebastian	Betrachtung verschiedener Verfahren zur Verjüngungssicherung auf	Dipl.-Ing.	SS11



	Hiekisch	Gleitschnee-Flächen in Schutzwäldern der bayerischen Alpen (Bachelorarbeit)	Bernd Schulze (Ing.-Büro Schulze, BY)	
26	Benedikt Schwär	Auswirkung verschiedener waldbaulicher Behandlungen auf die Bildung von Wasserreisern bei Bergahorn und Esche (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Stephan Herbstritt (FVA, ForstBW)	SS11
27	Christian Speck	Die Astigkeit der Rot-Buche (<i>Fagus sylvatica</i>) in der Dimensionierungsphase auf der Schwäbischen Alb (Bachelorarbeit)	RL Bernd Struck (Stadtkreis Karlsruhe, ForstBW)	SS11
28	Moritz v. Falkenstein	Eine Fallstudie zum Thema: Waldbau mit der Vogelbeere in den Hochlagen des Nordschwarzwaldes Teil1: Waldbauliche Grundlagen (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Ulrike Becker (Lkrs. Freudenstadt, ForstBW)	SS11
29	Daniel Wölfle	Die Naturverjüngung der fremdländischen Baumarten <i>Tsuga heterophylla</i> , <i>Abies grandis</i> , <i>Thuja plicata</i> in ausgewählten Beständen im ehem. Fbz. Wildberg (BW) (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Lutz Endres (Lkrs. Calw, ForstBW)	SS11
30	Christoph Hartung	Quantitative Untersuchungen zum Braunkern bei Sand-Birke (<i>Betula pendula</i>) (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	Prof. Dr. Matthias Scheuber (HFR)	SS11
31	Tarek Benjamin Jaumann	Zum Höhenwachstum von <i>Abies grandis</i> auf Versuchsflächen in Baden-Württemberg (Bachelorarbeit) *[incl. Publikation]	Prof. Dr. Matthias Scheuber (HFR)	SS11
32	Michael Korn	Wuchshüllen in der Forstwirtschaft: Eine orientierende Untersuchung zu Zersetzung und manuellem Abbauen (Bachelorarbeit)	Stefan Frank (Lkrs. Ludwigsburg, ForstBW)	SS11
33	Vera Seibel	Umsetzung und Bewertung des Biotop-, Altbaum und Totholz-Konzeptentwurfes des Landes Rheinland-Pfalz im Beispielrevier Landstuhl (Bachelorarbeit)	Dipl.-Forsting. (FH) Göran Spangenberg (HFR)	SS11
34	Adrian Grundler	Zu Wachstum von Krone und Schaft der Spätblühenden Traubenkirsche <i>[Prunus serotina]</i> im Käfertaler Wald/ Mannheim (Bachelorarbeit)	FDir Sebastian Eick (Neckar-Odenwald- Kreis, ForstBW)	SS11
35	Johannes Jakob	Auf dem Weg zum Dauerwald: Strukturanalyse und Ableitung von waldbaulichen Maßnahmen in ausgewählten Buchen-Althölzern in Neuenstadt/ Lkrs. Heilbronn (Bachelorarbeit)	FDir Roland Hartz (Lkrs. Ludwigsburg, ForstBW)	SS11
36	Petr Kundla	Wertästung und Nachqualifizierung bei Sand-Birke (<i>Betula pendula</i>): Notwendigkeit – Zeitbedarf – Kosten	Dr. Jan Duvenhorst (Alb-Donau-Kreis,	SS11



		(Bachelorarbeit)	ForstBW)	
--	--	------------------	----------	--