

Themen für Bachelor- und Masterarbeiten

Stand: Februar 2022

Diese Liste enthält Vorschläge zu verschiedenen Bachelor- und Masterarbeitsthemen. Grundsätzlich stehen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Arbeitsbereichs für Betriebswirtschaftslehre des Agribusiness (Prof. Dr. L. Theuvsen / Dr. Christian Schaper) auch anderen (eigenen) Vorschlägen jederzeit offen gegenüber. Die Einordnung der Themen in Bachelor- und Masterarbeiten ist nicht als abschließend anzusehen. Durch eine Ausdehnung/Einschränkung des Forschungsbereiches können ggf. auch Masterthemen als Bachelorthemen und umgekehrt infrage kommen. Daher ist es ratsam, die gesamte Liste nach interessanten Themen durchzusehen. Telefonische und persönliche Anfragen sind jederzeit möglich. Ansprechpartner sind in Klammern vermerkt.

This list contains possible bachelor and master theses. Everybody working at the chair of Agribusiness Administration (Prof. Dr. L. Theuvsen / Dr. Christian Schaper) is open minded for own suggestions regarding bachelor and master theses. The classification of subjects in bachelor and master theses is not intended to be restricted. It is therefore advisable to look through the entire list of topics. Most of the international topics are at the end of the document. Please contact us for suggestions and questions. Contact persons are indicated in parentheses.

Name	E-Mail-Adresse
Prof. Dr. L. Theuvsen	Vertretung durch Dr. C. Schaper
Dr. Christian Schaper	christian.schaper@agr.uni-goettingen.de
Sirkka Schukat	sirkka.schukat@uni-goettingen.de
Christoph Wiedenroth	christoph.wiedenroth@uni-goettingen.de
Sören Mohrmann	soeren.mohrmann@uni-goettingen.de
Heinke Heise	heinke.heise@agr.uni-goettingen.de
Marie Diekmann	marie.diekmann@agr.uni-goettingen.de
Douglas Michael Robinson	douglas.robinson@uni-goettingen.de
Greta Langer	greta.langer@uni-goettingen.de

I. Tierhaltung im ökonomischen Kontext

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Psychische Belastungen unter Nutztierhaltern: Erfassung mittels COPSOQ (quantitativ, Datenerhebung notwendig)	S. Schukat	BA/MA	D/E
2. Bewertung von Einstreuverfahren in der Milchvieh-/Hähnchen-/Schweine- oder Pferdehaltung	S. Mohrmann	BA	D/E
3. Strohpellets als alternatives Einstreumaterial in der Nutztierhaltung	S. Mohrmann	BA/MA	D/E
4. Betriebswirtschaftliche Bewertung von Einstreuverfahren in der Tierhaltung	S. Mohrmann	BA/MA	D/E
5. Bewertung alternativer Einstreuverfahren und Mistverwertungskonzepte	S. Mohrmann	BA/MA	D/E

II. Tiergerechtigkeit und Tierwohl

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Wahrnehmung von Tierwohl aus Verbrauchersicht (Verbraucherstudie, Datenerhebung mittels Eye Tracking vor Ort)	S. Schukat	BA/MA	D/E
2. Vergleich der Einstellungen von Landwirten gegenüber der ersten und zweiten Runde der Initiative Tierwohl (qualitativ, Daten vorhanden)	S. Schukat	BA/MA	D/E

III. Innovationen im Agribusiness

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Ermittlung der Akzeptanz und des Nutzungsverhaltens von Smart Products in der Schweinehaltung oder in der Landwirtschaft (Extended Unified Theory of Acceptance and Use of Technology, Daten sind vorhanden)	S. Schukat	BA/MA	D/E
2. Ermittlung der Akzeptanz und des Nutzungsverhaltens von Smart	S. Schukat	BA/MA	D/E

Products in der Schweinehaltung aus der Perspektive verschiedener Stakeholder (Stakeholder Analyse)			
3. Crisper/CAS in der Nutztierhaltung: Traum oder Alptraum? Eine qualitative Analyse der Sichtweisen unterschiedlicher Stakeholder	H. Heise	BA/MA	D/E
4. Die Bereitschaft von Restaurantbesitzern und Köchen zur Zubereitung von Speisen mit Insekten und Algen: Eine qualitative Analyse	H. Heise	BA/MA	D/E
5. Einstellung Deutscher Landwirte zur Produktion von Insekten/Algen: Eine quantitative Analyse	H. Heise	BA/MA	D/E
6. Einstellung Deutscher Landwirte zur Produktion von Insekten/Algen: Eine qualitative Analyse	H. Heise	BA/MA	D/E
7. Du bist was Du isst: Ess- und Kochgewohnheiten von Kindern und Jugendlichen	H. Heise	BA/MA	D/E
8. Technik, die begeistert? Die Einstellung deutscher Bürger zu Feldrobotern: Eine quantitative Befragung	H. Heise	BA/MA	D/E
9. Chancen und Perspektiven der Digitalisierung in der Nutztierhaltung – Die Sicht der AgTech-Branche	G. Langer	MA	D/E
10. Einstellung deutscher Milchviehhalter zum Smart Livestock Farming - ein qualitativer Ansatz (BA/MA)	G. Langer	BA/MA	D/E
11. Digital vernetzte Wertschöpfungsprozesse und Supply Chain Management – Die Auswirkungen der Digitalisierung auf die deutsche Molkereiwirtschaft	G. Langer	MA	D/E
12. Der ´Responsible Research and Innovation` (RRI) Ansatz im Kontext von Smart Farming Technologien - Eine Übersicht zum Status Quo	G. Langer	MA	D/E
13. Umgang mit sozio-ethischen Herausforderungen bei der Entwicklung von Smart Farming Technologien in Deutschland: Eine Anwendung des ´Responsible Research and Innovation` (RRI) Ansatzes	G. Langer	MA	D/E

IV. Internationalisierungsstrategien im Agribusiness

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Analysis of the attractiveness of the East African fruit and vegetable market for foreign direct investment (SWOT, PESTEL analysis based on literature review or conducted interviews)	C. Wiedenroth	BA/MA	D/E
2. Examining the future importance of the East African fruit and vegetable market from a European food retailer's perspective – is there room for horizontal investment decisions. (Qualitative data collection based on semi-structured expert interviews)	C. Wiedenroth	BA/MA	D/E
3. Analyzing Nairobi's importance for trading fruits and vegetables within the East African fruit and vegetable industry	C. Wiedenroth	BA/MA	D/E
4. Analyse verschiedener Förderinstrumente der Bundesregierung für Investitionen nach Afrika: Welche Berücksichtigung finden deutsche Agrarunternehmen?	C. Wiedenroth	BA	D/E
5. Analyse verschiedener Internationalisierungsstrategien deutscher Obst- und Gemüseimporteure	C. Wiedenroth	MA	D/E
6. Welcher Zusammenhang besteht zwischen verschiedenen Internationalisierungsstrategien und dem ausgewiesenen Unternehmenserfolg im Agribusiness. Eine Analyse am Beispiel deutscher Händler im Obst- und Gemüseanbau	C. Wiedenroth	MA	D/E
7. Was treibt chinesische Auslandsdirektinvestitionen in der Landwirtschaft von großem Wert an? (Datensatz verfügbar)	D. Robinson	MA	D/E
8. Die Prävalenz chinesischer Direktoren in börsennotierten australischen und neuseeländischen Agrarunternehmen. Gibt es Anzeichen für eine Ausbreitung des chinesischen Einflusses? (Öffentlich verfügbare Daten)	D. Robinson	MA	D/E
9. Chinesische Investitionen in die	D. Robinson	MA	D/E

internationale Tierschlacht- und Verarbeitungsindustrie- eine vorläufige Untersuchung. (Datensatz verfügbar)			
10. Was spricht für chinesische Agrarinvestitionen in Neuseeland und Australien? (PESTEL Analyse/Literatur)	D. Robinson	BA/MA	D/E
11. Branchenkommunikation Milch: Kommunikationsstrategien zwischen Milchviehwirtschaft und Gesellschaft – Einschätzung von Branchenvertretern (qualitativer Ansatz)	G. Langer	BA/MA	D

V. Zukunftsaussichten der Biogasproduktion in Deutschland

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Betriebswirtschaftliche Bewertung der Produktion von Strohpellets	S. Mohrmann	BA	D/E
2. Prozesskostenrechnung in der Biogaserzeugung (gerne anhand eigener BGA)	S. Mohrmann	MA	D/E
3. Einsatz von Strohpellets in der Biogaserzeugung – Analyse der Akzeptanz von Biogasanlagenbetreibern in Niedersachsen (PLS-Analyse)	S. Mohrmann	MA	D/E
4. Strohpellets als innovatives Zukunftssubstrat (Clusteranalyse)	S. Mohrmann	MA	D/E

VI. Organizational structures and performance in artisanal fishery

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Contingent effects of market uncertainty and power asymmetry on smallholders' resource orchestration and competitiveness in the Nigerian shrimp sector. (Structural Equation Modelling – Data available)	Ayobami Adetoyinbo (ayobami.adetoyinbo@uni-goettingen.de)	MA	E

2. Examining the influence of supply netchain on smallholders' responsiveness and customer satisfaction in dynamic agrifood systems – What lessons can be learned from the multi-tier analysis of the Nigerian shrimp sector? (Structural Equation Modelling – Data available)	Ayobami Adetoyinbo (ayobami.adetoyinbo@uni-goettingen.de)	MA	E
--	--	----	---

3. Metafrontier analysis of the technical efficiency of artisans in the Nigerian shrimp subsector (Metafrontier Stochastic Production Frontier – Data available)	Ayobami Adetoyinbo (ayobami.adetoyinbo@uni-goettingen.de)	MA	E
4. Assessing the organizational structures and upgrading strategies of the Beninese shrimp industry. How can sustainable competitive advantage be achieved from a Resource-based View? (Qualitative research with focus group discussions, Net-maps and semi-standardized expert interviews)	Ayobami Adetoyinbo (ayobami.adetoyinbo@uni-goettingen.de)	BA/MA	E
5. Accounting for household gender technology gap among artisan shrimpers in the Nigerian shrimp subsector (Stochastic Production Frontier – Data available)	Ayobami Adetoyinbo (ayobami.adetoyinbo@uni-goettingen.de)	MA	E

VII. Landwirtschaft in den Medien

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Strategische Kommunikation landwirtschaftlicher Stakeholder in den sozialen Medien – Eine qualitative Analyse	M. Diekmann	MA	D
2. Analyse der Berichterstattung zu landwirtschaftlichen Themen in den digitalen Medien	M. Diekmann	MA	D
3. Framing der gesellschaftlichen Diskussionen zu landwirtschaftlichen Themen in den sozialen Medien	M. Diekmann	MA	D
4. Wie entsteht Meinungsführerschaft in sozialen Medien und welchen Einfluss haben Meinungsführer (beispielsweise Influencer) auf den Konsum von Lebensmitteln. Eine Analyse des Informations- und Konsumverhaltens am Beispiel von Obst und Gemüse in Deutschland	C. Wiedenroth	MA	D/E
5. Das Märchen vom bösen Wolf? Der Wolf in der medialen Berichterstattung: Eine Medienanalyse	H. Heise	BA/MA	D/E

6. Umgang mit dem Wolf in Niedersachsen: Eine Stakeholderanalyse. Qualitative Analyse verschiedener Anspruchsgruppen, darunter Landwirte, Schäfer, Pferdebesitzer, Wolfsberater, Umweltverbände, Jäger, Politik und Bürger	H. Heise	BA/MA	D/E
--	----------	-------	-----

VIII. Nachhaltigkeit

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Nachhaltigkeitskennzahlen in der Landwirtschaft – Eine Übersicht zum Status Quo	M. Diekmann	MA	D
2. Nachhaltigkeitsberichterstattung im Agribusiness – Eine qualitative Analyse	M. Diekmann	MA	D
3. Die Suche nach nachhaltigen natürlichen Ressourcen und internationale Investitionen in die Agrarindustrie. Gibt es eine direkte Beziehung? (Öffentlich verfügbare Daten)	D. Robinson	MA	D/E

IX. Konsummuster landwirtschaftlicher Erzeugnisse

Thema	Betreuung	BA-/MA-Arbeit	Deutsch (D)/ Englisch (E)
1. Analyse verschiedener Einflussfaktoren auf den Konsum von Obstprodukten in Deutschland	C. Wiedenroth	MA	D/E
2. Clusteranalyse- Analyse verschiedener Konsumentengruppen für den Konsum von Obstprodukten in Deutschland	C. Wiedenroth	MA	D/E