

<p>Georg-August-Universität Göttingen Modul M.Agrar-MBA.30: Wissenschaftliches Arbeiten für die Praxis - Block 2 <i>English title: Scientific work for practical application – Part 2</i></p>	<p>2 Credits (ECTS)</p>
<p>Lernziele/Kompetenzen</p> <p>Die Studierenden werden befähigt,</p> <ul style="list-style-type: none"> • wissenschaftsethische Grundsätze und Prinzipien guter wissenschaftlicher Praxis zu verstehen und anzuwenden. • verschiedenen Szenarien der Datenanalyse zu unterscheiden und diese reflektiert anzuwenden, um eine nachhaltige und transparente Forschungsarbeit durchzuführen. • eine eigene Forschungsfrage zu entwickeln und diese für ihre Masterarbeit anzuwenden. 	<p>Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 2 Stunden</p> <p>Selbststudium: 58 Stunden</p>
<p>Lehrveranstaltung: Wissenschaftliches Arbeiten für die Praxis - Block 2</p> <p>Art der Veranstaltung: Blended Learning, Selbststudium mit E-Learning-Materialien, ein Webinar.</p> <p>Inhalte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Grundlagen der Wissenschaftsethik und guten wissenschaftlicher Praxis 2. Kritischer Umgang mit eigenen Daten, Einhaltung der Gütekriterien empirischer Forschung 3. Entwicklung von Forschungsfragen 	
<p>Modulprüfung: Hausarbeit "Exposé & Forschungsfrage für die Masterarbeit" (70 %, max. 3 Seiten)</p> <p>Schriftliches Peer-Review (30 %, max. 1200 Zeichen inkl. Leerzeichen)</p> <p>Prüfungsanforderungen: Durch die Modulprüfung weisen die Studierenden grundlegende Kenntnisse über die eigenständige Entwicklung einer Forschungsfrage und eines adäquaten Forschungsdesigns nach und zeigen darüber hinaus, dass sie in der Lage sind, Forschungsexposés Dritter kritisch und angemessen zu bewerten.</p>	
<p>Zugangsvoraussetzungen: Modul Wissenschaftliches Arbeiten für die Praxis – Block 1</p>	<p>Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse: wissenschaftliche Arbeiten</p>
<p>Sprache: Deutsch</p>	<p>Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Achim Spiller</p>

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.Agrar-MBA.30: Wissenschaftliches Arbeiten für die Praxis - Block 2 <i>English title: Scientific work for practical application – Part 2</i>	2 Credits (ECTS)
Angebotshäufigkeit: Steht noch nicht fest	Dauer: 3 Wochen
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 3 - 4
Maximale Studierendenzahl: 25	