



<b>Fach:</b>	Module „Wahlfächer“ (Electives)
<b>Veranstaltung:</b>	Praxisprojekt (management project)
<b>Zuständiger Professor:</b>	Prof. Dr. Brigitte Grass
<b>Zielgruppe:</b>	Studierende des 2. - 4. Semesters
<b>Lernumfang:</b>	3 SWS Anwesenheit, 3 SWS Selbststudium und Ausführung von Aufgaben
<b>Lernziele:</b>	<p>Die Studierenden sollen auf der Basis des bereits erworbenen Wissens anhand einer konkreten Aufgabenstellung folgendes einüben und erlernen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Technik der Fragebogenentwicklung</li><li>- Einsatz von SPSS</li><li>- Ergebnisse vor einem Kreis von Zuhörern präsentieren und kommunizieren</li><li>- Teamfähigkeit</li><li>- Anwendung des bisher Erlernten auf eine konkrete praktische Aufgabenstellung</li></ul>
<b>Lerninhalt:</b>	Die Aufgabenstellungen hängt von konkreten Problemstellungen in der betrieblichen Praxis ab
<b>Lernmethode:</b>	Verschiedene Lehrformen kommen zur Anwendung: Vortrag, Team- und Projektarbeit, Plenumsdiskussion, Präsentationen, Schnellkurs SPSS am PC, Moderationstechnik
<b>Leistungsnachweis:</b>	<p>Es wird ein Leistungsnachweis vergeben, an den folgende Anforderungen gestellt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aktive, engagierte Beteiligung am Projekt</li><li>- Eigenständige Erfüllung der geforderten Leistungen (z.B. Entwurf eines Fragebogens, Analyse der Auswertungsergebnisse, Erstellung einer Präsentationsunterlagen (power point)</li><li>- Mindestens 80 % Anwesenheit in den Präsenzveranstaltungen</li><li>- Teilnahme an der Präsentation und Übernahme eines Teiles</li></ul>
<b>Literaturhinweise:</b>	Werden je nach der Aufgabenstellung und nach den vorhandenen Schwächen der Studierenden gezielt vergeben
<b>Unterrichtssprache:</b>	Je nach spezifischer Aufgabenstellung entweder deutsch oder englisch
<b>Geplante Case Studies:</b>	Die Projektarbeit geht über die Case Studies hinaus. Mit einem konkreten Unternehmen wird eine Aufgabenstellung definiert und die Studierenden erlernen die o.g. Techniken durch Bearbeitung der Aufgabenstellung (Learning by doing)