

**Kurs: Methoden zur optimierten betriebswirtschaftlichen Prozesssteuerung (Optimiert Weihnachten)**

**Techniques to optimize industrial management**

<b>Dozent(in)</b>	Prof. Dr. Maren Martens
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>	<b>Formal:</b> Keine
	<b>Inhaltlich:</b> Spaß an quantitativen Methoden der Betriebswirtschaft
<b>Prüfungsleistung</b>	Referat und Mitarbeit in den Lehrveranstaltungen
<b>Prüfungsvorleistung</b>	Anwesenheit in den Lehrveranstaltungen
<b>Bewertung der Prüfungsleistung</b>	endnotenbildend
<b>Bestehenserblich</b>	ja
<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>	Die Studierenden können Planungs-, Entscheidungs-, Durchführungs- und Kontrollprozesse mit verschiedenen quantitativen Methoden beschreiben und untersuchen. Sie können dadurch nicht nur Weihnachten retten und ein vermeintliches Besinnlichkeitsdefizit beseitigen, sondern auch die Effizienz betriebs- und volkswirtschaftlicher Prozesse darlegen und vergleichen.
<b>Inhalte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weihnachtszielplanung/Balanced Score Card</li> <li>• Geschenkwunschermittlung/Conjoint-Analyse</li> <li>• Leckereiverzehr/Produktionsfunktionen</li> <li>• Keksbeschaffung/Make-or-Buy-Entscheidungen</li> <li>• Weihnachtskartenschreiben/Portfolio-Analyse</li> <li>• Strohsternebasteln/Lineare Optimierung</li> <li>• Geschenkeauswahl/Budgetierung und Entscheidungsbäume</li> <li>• Geschenkekauf/Target Costing</li> <li>• Weihnachtsbaumwahl/Scoring-Verfahren</li> <li>• Weihnachtsliedersingen/Losgrößenoptimierung</li> </ul>
<b>Medien</b>	Tafel, Projektor, Beamer mit Laptop
<b>Literatur</b>	Stauss, Bernd (2009): Optimiert Weihnachten. Eine Anleitung zur Besinnlichkeits-Maximierung. Wiesbaden: Gabler.