

**Kurs: Controlling von Technologiebereichen
 (Controlling of technology-intensive areas)**

Dozent(in)	Dr. Alexander Bach
Teilnahmevoraussetzungen	Formal: keine
	Inhaltlich: Externes Rechnungswesen, Kosten- und Leistungsrechnung, Finanz- und Investitionswirtschaft
Prüfungsleistung	Schriftliche Prüfung, 60 min.
Prüfungsvorleistung	keine
Geht in die Endnote ein	Ja
Lernergebnisse / Kompetenzen	<p>Die Studierenden ...</p> <p><u>Wissen und Verstehen</u></p> <p>... können die Konzeptionen und speziellen Anforderungen an das Controlling von Technologiebereichen wiedergeben und unterscheiden. Sie kennen die Anwendungsfelder und Instrumente des technologieintensiven Controllings und sind in der Lage, auch verwandte Disziplinen an den Rändern des Controllings von Technologiebereichen einzuordnen sowie deren Bedeutung für den Wirkungskreis des technologieintensiven Controllings darzustellen.</p> <p><u>Können (Wissenserschließung)</u></p> <p>... Funktionen und Konzepte des allgemeinen Controllings auf die Spezifika des Controllings von Technologiebereichen transferieren und für gegebene Problemstellungen der Steuerung bzw. des Monitorings in technologieintensiven Bereichen Lösungskonzepte anwenden sowie weiterentwickeln.</p>
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Finanzielle Planung & Forecasting in Technologiebereichen • Relevanzfelder der Finanzbuchhaltung für das Controlling von Technologiebereichen • Konzernverrechnungen i.R.d. technologieintensiven Controllings • Reporting und Kennzahlensysteme des IT-Controllings • Strategisches Controlling und Kostenmanagement in Tech-Bereichen • Investitionscontrolling und Finanzierungstypen im IT-Controlling • Outsourcings, Restrukturierung und M&A innerhalb des technologieintensiven Controllings
Medien	Beamer, Laptop, Whiteboard, Flipchart, Moodle
Literatur	<p>Coenenberg, Adolf G./Fischer, Thomas M./Günther, Thomas: Kostenrechnung und Kostenanalyse, Schäffer-Poeschel, Stuttgart.</p> <p>Weber, Jürgen/Schäffer, Utz: Einführung in das Controlling, Schäffer-Poeschel, Stuttgart.</p> <p>Helmke, Stefan/Uebel, Matthias: Managementorientiertes IT-Controlling und IT-Governance, 2. Auflage, Springer Gabler, Wiesbaden.</p>

	<p>Ausgewählte Quellen im Internet</p> <p>https://www.controllingportal.de/</p> <p>https://www.controlling-wiki.com/de/index.php/IT-Controlling</p> <p>https://www.haufe.de/thema/it-controlling/</p> <p>https://www.econbiz.de</p>
--	--