

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM / MWPM - Werksbesichtigung Sartorius - Wagner  Werksbesichtigung am 27.11.24 um 14 Uhr Treffen um 13:45 Uhr am Haupteingang der Fa. Sartorius Die 15 Plätze werden am 15.11.24 verlost, sofern es mehr Anmeldungen als Plätze gibt.	Termine am Mittwoch, 27.11.2024 14:00 - 17:00	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	MWPM 07 - Qualitätsmanagement II - Harms	Termine am Freitag, 11.10.2024, Freitag, 18.10.2024, Freitag, 25.10.2024, Freitag, 08.11.2024 09:45 - 13:00, Freitag, 15.11.2024 09:45 - ... <a href="#">(mehr)</a> , Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesundheitscampus)), (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesundheitscampus) oder digital via Zoom (Link schicke ich kurz vor Termin)), (Präsenz, GÖI_E23, Von-Ossietzky-Straße 99)) (+1 weitere)	Harms, Carl Thomas
	MWPM 08 - Energiemanagement - Holler / Pelda  Lernziele und Kompetenzen  Die Studierenden  <ul style="list-style-type: none"> <li>kennen die Grundlagen und Anforderungen eines Energiemanagementsystems.</li> <li>besitzen das Wissen und Verständnis, um die Herausforderungen der Energiebeschaffung für Unternehmen zu identifizieren und zu formulieren.</li> <li>sind in der Lage verschiedene grundlagenorientierte Methoden der Wirtschaftlichkeitsberechnung von Energiekosten eines Unternehmens</li> </ul>	Dienstag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (241), (PC-Pool 1), (E04) Termine am Freitag, 13.12.2024 (ganztägig), Dienstag, 17.12.2024 (ganztägig), Montag, 13.01.2025 - Dienstag, 14.01.2025 08:45	Gievers, Fabian, Holler, Stefan, Pelda, Johannes

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	<p>anzuwenden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• sind in der Lage Energiedaten eines Unternehmens zu recherchieren und zu bewerten.</li> <li>• sind in der Lage ein Konzept für ein betriebliches Energiedatenmanagements zu entwickeln.</li> <li>• können Theorie und Praxis kombinieren, um fachwissenschaftliche, praxisbezogene Probleme im betrieblichen Energiemanagement zu lösen.</li> </ul> <p>Lehrinhalte Teil I: Grundlagen und Anforderungen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiemanagementsysteme nach DIN EN ISO 50001:2018</li> </ul> <p>Teil II: Wirtschaftlicher Rahmen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiebeschaffung für Unternehmen</li> <li>• Contracting: Energieliefer-Contracting, Einspar-Contracting und weitere Contracting-Arten</li> <li>• Wirtschaftlichkeitsberechnung: Lebenszykluskosten, Strom- und Wärmegestehungskosten, CO<sub>2</sub>-Vermeidungskosten, Statische und Dynamische Methoden, Sensitivitätsanalysen</li> </ul> <p>Teil III: Technik und Praxis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiedatenmanagement</li> <li>• Erfassung/Messung von Energie- und Stoffströme, Wirkungsgraden und Energiekosten</li> <li>• Auswertung/Analyse von Energiedaten durch Datenaufbereitung, technische und ökonomische Kennzahlen, Bilanzierung</li> <li>• Monitoring mittels Energiecontrolling, Soll-Ist-Abgleich</li> <li>• Messkonzepte auf Basis von Datenübertragung, Datenspeicherung, Visualisierung</li> </ul>	<p>- 17:15, Ort: (In stud.IP unter Abschlusspräsentationen als .pptx und Poster als .pdf hochladen.), (In Stud.IP unter Energieauditberichte als .pdf hochladen.), (Sheddachhalle E03/E04 (Annastraße))</p>	
	MWPM 09 - Produktionsmanagement - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	MWPM 10 - Arbeitswissenschaft - Harms	Termine am Donnerstag, 17.10.2024, Donnerstag, 07.11.2024, Donnerstag, 21.11.2024 09:45 - 13:00, Donnerstag, 05.12.2024 09:45 - 12:30, Donnerstag, 19.12.2024 09:45 - 13:00, Donnerstag, 19.12.2024 10:00 - 12:30, Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesun- dheitscampus)), (GC, skill labs (wir gehen gemeinsam rüber))	Harms, Carl Thomas
	MWPM 10 - Innovationsmanagement - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	MWPM 10 - Supply Chain Management Fallstudienseminar - Wagner / Michalak	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Michalak, Nico, Wagner, Carsten
	MWPM 10 - Unternehmensführung - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	MWPM 11 - Praxisprojekt - Brüseke / Harms / Holler / Horsch / Klein / Michalak / Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Harms, Carl Thomas, Holler, Stefan, Horsch, Jürgen, Klein, Nicolas, Michalak, Nico, Wagner, Carsten
	WPM 02 - Technische Mechanik - Bußmann	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred
	WPM 03 - Projektmanagement I - Brüseke / Harms / Holler / Horsch / Klein / Michalak / Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Harms, Carl Thomas, Holler, Stefan, Horsch, Jürgen, Klein, Nicolas, Michalak, Nico, Wagner, Carsten
	WPM 04 - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 04 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre - Gödecke	Dienstag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (E04 und E05)	Gödecke, Dario
	WPM 05 - Buchführung und Bilanzierung - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 12 - Konstruktion / CAD - Frey / Mollus	Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Konstruktion/CA D - BE01</i> k.A.	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Matthies, Laurent, Mollus, Reinhard
	WPM 13 - Energie- und Verfahrenstechnik - Loewen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Loewen, Achim
	WPM 14 - Investitionsrechnung / Finanzwirtschaft - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 14 - Steuerrecht - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 15 - Grdl. des Qualitäts-, Umwelt-, Arbeitsschutz- und Energiemanagements / Immissionsschutzrechts - Harms	Termine am Montag, 07.10.2024, Montag, 14.10.2024, Montag, 21.10.2024 14:00 - 17:15, Montag, 28.10.2024 15:00 - 18:15, Montag, 04.11.202 ... <a href="#">(mehr)</a> , Ort: (Präsenz, Raum 241, Büsgenweg 1a), (digital via Zoom (Link kommt kurz vor Start)), (Präsenz, GÖI_E23, Von-Ossietzky-Straße 99)) (+2 weitere)	Harms, Carl Thomas

---

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 21 - TSSP Energietechnik: Energienetze und Energiespeichertechnik - Holler / Salaymeh	Freitag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (Seminarraum 104), (PC-Pool GOEP_E12 Gesundheitscampus (Annastraße 27)), (Stadtwerke Göttingen Hildebrandstraße 1, Göttingen) (+2 weitere) Termine am Sonntag, 05.01.2025 (ganztägig), Ort: (Per E-Mail)	Holler, Stefan, Salaymeh, Abdulraheem
	WPM 21 - TSSP Produktionstechnik: Werkstofftechnik - Rossel / Bachmann / Hausmann	Donnerstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (GöB_E02) Donnerstag: 13:45 - 15:15, wöchentlich (ab 28.11.2024), Ort: (GöD_E03) Termine am Donnerstag, 28.11.2024, Donnerstag, 05.12.2024, Donnerstag, 12.12.2024 08:00 - 09:30, Ort: (GöD_E03)	Bachmann, Harald, Hausmann, Stanislaw, Rossel, Jan
	WPM 22 - TSSP Energietechnik: Seminar - Salaymeh / Pelda	Termine am Freitag, 18.10.2024 14:00 - 17:15, Freitag, 25.10.2024 14:15 - 17:15, Mittwoch, 30.10.2024 23:45 - 00:00, Freitag, 22.11.2024 14:00 - 17:15, Mittwoch, 15.01.2025, Mittwoch, 29.01.2025 (ganztägig), Ort: (PC Pool 2, Raum 240), (per Email), (PC Pool 1, R 201) (+2 weitere)	Holler, Stefan, Pelda, Johannes, Salaymeh, Abdulraheem

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 22 - TSSP Produktionstechnik: Seminar - Bußmann / Finke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred, Finke, Tanja
	WPM 23 - Informatik I - Michalak	<p>Montag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 25.11.2024), Übung im PC-Pool 1, Ort: (PC-Pool 1)</p> <p>Montag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Übung im PC-Pool 1, Ort: (PC-Pool 1)</p> <p>Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), Lehrveranstaltung Raum 226, Ort: (226), (E04)</p> <p>Montag: 15:30 - 17:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), Lehrveranstaltung E04, Ort: (E04), (ONLINE)</p> <p>Termine am Montag, 28.10.2024, Montag, 18.11.2024 09:45 - 11:15, Ort: (PC-Pool 1)</p>	Michalak, Nico
	WPM 24 - Personalmanagement - Eickemeyer/Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eickemeyer, Andrea, Horsch, Jürgen
	WPM 24 - Projektmanagement - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	WWPM 25 - Entrepreneurship - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Wagner, Carsten
	WWPM 25 - Entrepreneurship - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WWPM 25 - Qualitätsmanagement - Harms  Im Rahmen dieser Vorlesung sollen die Grundlagen des Qualitätsmanagements vertieft werden, d.h. im wesentlichen im Rahmen von Beispiel verdeutlicht werden. Hierzu soll die Lernwerkstatt der HAWK zum Einsatz kommen, in der Sie selbst Erfahrungen sammeln können. Die ergänzenden Lehrinhalte sind die folgenden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Methoden und Werkzeuge des Qualitätsmanagement</li> <li>• Grundlagen Total Quality Management</li> <li>• Anwendung der Lean-Methoden (direkt, indirekt)</li> <li>• Grundlagen Qualitätsmanagementsysteme</li> <li>• praktische Anwendung der QM-Tools und Methoden</li> <li>• Digitalisierung im Qualitätsmanagement</li> <li>• Produkthaftung</li> </ul>	Termine am Dienstag, 08.10.2024, Dienstag, 15.10.2024, Dienstag, 22.10.2024, Dienstag, 29.10.2024, Dienstag, 05.11.2024, Dienstag, 12.11.2 ... <a href="#">(mehr)</a> , Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesundheitscampus)), (Präsenz, IFP, GöJ_215, Alva-Myrdalweg 2, 2. OG), (Präsenz, Raum 104, Büsgenweg 1a) (+8 weitere)	Harms, Carl Thomas

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 01 - Mathematik I - Frey	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Mathe 1 C E05</i> k.A. Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024), <i>Mathe 1 J201</i> k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 18.10.2024), <i>Mathe 1 - J201</i> k.A.	Frey, Christopher