

## Studienverlaufsplan nach empfohlenen Semestern

### Master of Science Wirtschaftswissenschaften/Sciences Économiques, Betriebswirtschaftliche Orientierung (Schwerpunkt Technisches Management)

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
1.-2.		Wahlpflichtplatzhalter 1 (M1 Prüfung in Lyon in Abhängigkeit vom gewählten Schwerpunkt)	2 Semester	Pflicht	60
3.-4.		Masterarbeit	1 Semester	Pflicht	20
3./4.		Wahlpflichtplatzhalter 2-4 (3 aus 07-201-1214; -2201; -2205; -2217; -2220; - 2221)	1 Semester	Pflicht	30
3./4.		Wahlpflichtplatzhalter 5 (1 aus 07-201-1202; -1203; -1206; -1212; -2206; - 2213; -2214; -2215; 07-202-3308)	1 Semester	Pflicht	10

### Wahlpflichtmodule

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
3.	07-201-1202	Basics in Sustainable Development	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	07-201-1203	Bauten der Technikgeschichte, ökonomische Chancen und Risiken, Nachnutzungsstrategien	1 Semester	Wahlpflicht	5
3.	07-201-1206	Immobilienanalyse	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	07-201-1212	Public Management und Public Governance	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	07-201-2213	Stadtentwicklung II	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	07-202-3308	Umweltökonomik und Umweltpolitik	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-1214	Stadtentwicklung I	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2201	Bau- und Planungsmanagement	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2205	Sustainable Energy Economics	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2206	Innerbetriebliche Logistik und Grundzüge der Industrieplanung	1 Semester	Wahlpflicht	5
4.	07-201-2214	Land Management	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2215	Air Pollution Abatement and Safety Management	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2217	Water Resources Management	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2220	Water, Waste Water and Waste	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-201-2221	Energy Engineering and Management	1 Semester	Wahlpflicht	10