

Aufnahme von MTSM Studierende zum SoSem / Generelles Vorgehen

<p>1. Sem. SoSem</p> <p><u>Angebot aus MTSM 2:</u> <i>Statistik</i> <i>QM/ ISM</i> <i>Allg. BWL</i> <i>Grdl. Mar. Technik</i></p> <p><u>Angebot aus MTSM 4:</u> <i>Öffentliches Seerecht</i></p> <p><u>Angebot aus N + SV 1:</u> <i>Mathe 1 (LINA)</i></p> <p>30 ETCS</p>	<p>2. Sem. WiSem</p> <p><u>Angebot aus MTSM 1:</u> <i>Allg. Recht</i> <i>Techn. Mechanik</i> <i>Englisch</i> <i>Grdl. Schifffahrt ...</i></p> <p><u>Angebot aus MTSM 3:</u> <i>Schiffführung 1</i></p> <p><u>Angebot aus N + SM 3:</u> <i>Mathe 2 (Analysis)</i></p> <p>30 ETCS</p>	<p>3. Sem. SoSem</p> <p><u>Angebot aus MTSM 2:</u> <i>Arb. + Wirtsch. Recht</i></p> <p><u>Angebot aus N+SV 3:</u> <i>Informatik</i></p> <p><u>Angebot aus MTSM 4:</u> <i>Schiffführung 2</i></p> <p>+ 3 Vertiefung 4. Sem. (siehe unten)</p> <p>30 ETCS</p>
<p>4. Sem. WiSem</p> <p><u>Angebot aus MTSM 4:</u> <i>Wiss. Arbeiten + SCP</i></p> <p><u>Angebot aus MTSM 3:</u> <i>Schiffstheorie</i> <i>+ 4 Vertiefung 3. Semester</i></p> <p>30 ETCS</p>	<p>ab dem 5. Semester kann (ohne Praxissemester) direkt im 6. Semester „im Plan“ weiterstudiert werden.</p>	

Verteilung der Fächer aus den Vertiefungsrichtungen (aus den ersten beiden Semestern):

1. Shipping Company Management and Logistics

3. Semester (SoSem)

aus dem 4. Sem:
Controlling + Kostenrechn.
Container Schifffahrt (PS)
(aus dem 6. Sem)
Shipping Company Business

4. Semester (WiSem)

aus dem 3. Sem:
Grdl. der Logistik
HR Mangement
Seehandelsrecht
Schiffsfinanzierung

5. Semester (SoSem)

aus dem 4. Sem:
Maritime Logistik
.....

(Die Logistikfächer müssen in der richtigen Reihenfolge stattfinden) Die übrigen Fächer aus dem 6. und 7. Semester finden standardmäßig statt.

2. Ship and Environment Engineering

3. Semester (SoSem) 4. Semester (WiSem) 5. Semester (SoSem)

aus dem 4. Sem:	aus dem 3. Sem:
Schiffsentwurf	Klass. Mechanik	
Thermodynamik	Maschinenelemente	
Meerestechn. + WB 1	Konstr.-Methodik und Fertig,	
	Maritime Umwelttechn. 2	

Die übrigen Fächer aus dem 6. und 7. Semester finden standardmäßig statt.

3. Safety and Quality Management

3. Semester (SoSem) 4. Semester (WiSem) 5. Semester (SoSem)

aus dem 4. Sem:	aus dem 3. Sem:
Risikomanagement ...	Gefährliche Ladung
Produktsicherheit	Arbeitssicherheit
Implementierung von QMS	Analyse + Komm.
	QM- Systeme

Die übrigen Fächer aus dem 6. und 7. Semester finden standardmäßig statt.