

# Vorlesungsplan Abfrage\_Stundenplanbasis

Wochentag	Ort	Block	Vorlesung	Vorlesender
			Total Quality Management	N.N.
Montag	A13	08:00-09:30	Transportrecht (WPF)	Dr. Eckardt, LB
Montag	A13	10:00-11:30	Physik (N + SV)	Göken J.
Montag	A13	11:45-13:15	Physik (N + SV)	Göken J.
Montag	A16	10:00-11:30	Maritimes Englisch	Walden C.
Montag	A16	11:45-13:15	Maritimes Englisch	Walden C.
Montag	A16	14:00-15:30	Schiffsfinanzierung und Investition	Heilmann K.
Montag	A16	15:45-17:15	Schiffsfinanzierung und Investition	Heilmann K.
Montag	A21	08:00-09:30	Navigation II (Astro Nav.)	Tomaschek M.
Montag	A21	10:00-11:30	Navigation II (Astro Nav.)	Tomaschek M.
Montag	A21	11:45-13:15	BEP 1: Schiffsführung (N+SV 8)	Tomaschek M.
Montag	A21	11:45-13:15	BEP 1: Schiffsführung (N+SV 8)	Vahs M.
Montag	A21	14:00-15:30	Manövrieren (N+SV 6)	Vahs M.
Montag	A21	15:45-17:15	Manövrieren (N+SV 6)	Vahs M.
Montag	B23	11:45-13:15	Öffentliches Seerecht (N+SV 6)	Münchau M.
Montag	B23	14:00-15:30	Klassische Mechanik	Göken J.
Montag	B23	15:45-17:15	Klassische Mechanik	Göken J.
Montag	Aula	10:00-11:30	Schiffstheorie (MTSM)	Bentin M.
Montag	Aula	11:45-13:15	Schiffstheorie (MTSM)	Bentin M.
Montag	Aula	14:00-15:30	Ocean + Hydraulic Engineering	Strybny J.
Montag	Aula	15:45-17:15	Ocean + Hydraulic Engineering	Strybny J.
Montag	B14 Si	10:00-11:30	Enhanced Shiphandling (Vertiefung Na	Kreutzer R.
Montag	B15 IT	14:00-15:30	Arbeitssicherheit	Meyer F.
Montag	B15 IT	15:45-17:15	Arbeitssicherheit	Meyer F.
Montag	Schf Si	14:00-15:30	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Kreutzer R.
Montag	Schf Si	15:45-17:15	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Kreutzer R.
Montag	Schf Si	17:30-19:00	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Kreutzer R.
Montag	Mar. T	11:45-13:15	3D CAD und FEM	Stampa C.
Montag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Technical Aspects 1 (Shipbuild	Bentin M.
Montag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Technical Aspects 2 (Ship Pro	Meyer F.
Montag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Technical Aspects 2 (Ship Pro	Meyer F.
Montag	Online	10:00-11:30	Informatik	Klußmann J.
Montag	Online	11:45-13:15	Informatik	Klußmann J.
Dienstag	A12 IT	11:45-13:15	BEP 1: Ladungsumschlag und Stauung (	Bergmann K.
Dienstag	A13	08:00-09:30	Schiffstheorie (N + SV 3)	Bergmann K.
Dienstag	A13	10:00-11:30	Schiffstheorie (N + SV 3)	Bergmann K.
Dienstag	A13	14:00-15:30	Gesundheitspflege (N + SV)	Winther A., LB
Dienstag	A13	15:45-17:15	Gesundheitspflege (N + SV)	Winther A., LB
Dienstag	A16	08:00-09:30	Technische Mechanik	Meyer F.

Wochentag	Ort	Block	Vorlesung	Vorlesender
Dienstag	A16	10:00-11:30	Technische Mechanik	Meyer F.
Dienstag	A16	11:45-13:15	Meteorologie	Göken J.
Dienstag	A16	14:00-15:30	Meteorologie	Göken J.
Dienstag	A21	08:00-09:30	Navigation 1 (Klass. Nav. 1)	Tomaschek M.
Dienstag	A21	10:00-11:30	Navigation 1 (Klass. Nav. 1)	Tomaschek M.
Dienstag	A21	11:45-13:15	Übungen zu Klass. Nav. 1	Tomaschek M.
Dienstag	B23	10:00-11:30	Gefährliche Ladung	Luik H.
Dienstag	B23	11:45-13:15	Gefährliche Ladung	Luik H.
Dienstag	B23	14:00-15:30	Englisch für MTSM	Walden C.
Dienstag	B23	15:45-17:15	Englisch für MTSM	Walden C.
Dienstag	Aula	08:00-09:30	Notfallmanagement (N+SV 6)	Kreutzer R.
Dienstag	Aula	10:00-11:30	Notfallmanagement (N+SV 6)	Kreutzer R.
Dienstag	Aula	11:45-13:15	Notfallmanagement (N+SV 6)	Kreutzer R.
Dienstag	Aula	14:00-15:30	Tanker Basis Teil 1 (WP N+SV)	Woltron B.
Dienstag	Mar.Te	11:45-13:15	Ausleg.+ Betrieb Schiffsbetriebsanl. T2	Stampa C.
Dienstag	Mar.Te	14:00-15:30	Ausleg.+ Betrieb Schiffsbetriebsanl. T2	Stampa C.
Dienstag	B14 Si	15:45-17:15	Enhanced Shiphandling (Vertiefung Na	Vahs M.
Dienstag	B15 IT	11:45-13:15	Ausleg.+ Betrieb Schiffsbetriebsanl T1 (	Meyer F.
Dienstag	B15 IT	14:00-15:30	Ausleg.+ Betrieb Schiffsbetriebsanl T1 (	Meyer F.
Dienstag	Schf Si	10:00-11:30	Navigation II (TN1: Radarübungen)	Beelmann C.
Dienstag	Schf Si	11:45-13:15	Navigation II (TN1: Radarübungen)	Beelmann C.
Dienstag	Schf Si	14:00-15:30	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Woltron B.
Dienstag	Schf Si	15:45-17:15	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Woltron B.
Dienstag	Schf Si	17:30-19:00	BEP 2: Schiffsführung und Simulation	Woltron B.
Dienstag	B35 La	15:45-17:15	Modeling & Simulation	Strybny J.
Dienstag	B35 La	17:30-19:00	Modeling & Simulation	Strybny J.
Dienstag	A11	14:00-15:30	Gesundheitspflege (N + SV)	Winther A., LB
Dienstag	A11	15:45-17:15	Gesundheitspflege (N + SV)	Winther A., LB
Dienstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Economical Aspects 1 (Econo	Heilmann K.
Dienstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Economical Aspects 2 (Law)	Münchau M.
Dienstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Economical Aspects 1 (Econo	Heilmann K.
Dienstag	Online	10:00-11:30	Grundlagen der Logistik	Klußmann J.
Dienstag	Online	11:45-13:15	Grundlagen der Logistik	Klußmann J.
Mittwoch	A13	10:00-11:30	Personalführung (N + SV)	Beelmann C.
Mittwoch	A13	11:45-13:15	Personalführung (N + SV)	Beelmann C.
Mittwoch	A13	14:00-15:30	BWL (N + SV)	Heilmann K.
Mittwoch	A13	15:45-17:15	BWL (N + SV)	Heilmann K.
Mittwoch	A13	17:30-19:00	Offshore Navigation Technology	Wilhelm M., LB
Mittwoch	A13	19:15-20:45	Offshore Navigation Technology	Wilhelm M., LB
Mittwoch	A16	10:00-11:30	Business Communication	Walden C.

Wochentag	Ort	Block	Vorlesung	Vorlesender
Mittwoch	A16	11:45-13:15	Englisch (Naut. + SV)	Walden C.
Mittwoch	A16	14:00-15:30	Englisch (Naut. + SV)	Walden C.
Mittwoch	A21	08:00-09:30	Schiffsführung 1 (MTSM)	Tomaschek M.
Mittwoch	A21	10:00-11:30	Schiffsführung 1 (MTSM)	Tomaschek M.
Mittwoch	A21	11:45-13:15	Analyse und Kommunikation	Knoop D.
Mittwoch	A21	14:00-15:30	Analyse und Kommunikation	Knoop D.
Mittwoch	B23	08:00-09:30	Lineare Algebra für MTSM	Stern K.
Mittwoch	B23	08:00-09:30	Mathematik 1 Lina	Stern K.
Mittwoch	B23	10:00-11:30	Lineare Algebra für MTSM	Stern K.
Mittwoch	B23	10:00-11:30	Mathematik 1 Lina	Stern K.
Mittwoch	Aula	10:00-11:30	Navigation II (Techn. Nav. 2)	Knoop D.
Mittwoch	Aula	11:45-13:15	Telekommunikation /GMDSS	Woltron B.
Mittwoch	Aula	14:00-15:30	Telekommunikation /GMDSS	Woltron B.
Mittwoch	B15 IT	11:45-13:15	Konstruktionsmethoden + Fertigung	Meyer F.
Mittwoch	B15 IT	14:00-15:30	Konstruktionsmethoden + Fertigung	Meyer F.
Mittwoch	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Operational Aspects 2	Vahs M.
Mittwoch	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Operational Aspects 1	Kreutzer R.
Mittwoch	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Operational Aspects 2	Vahs M.
Donnerstag	A12 IT	08:00-09:30	QM- Systeme (SQM 3)	Menne J. LB
Donnerstag	A12 IT	10:00-11:30	QM- Systeme (SQM 3)	Menne J. LB
Donnerstag	A13	08:00-09:30	Ladungstechnik (N+SV 5)	Bergmann K.
Donnerstag	A13	10:00-11:30	Ladungstechnik (N+SV 5)	Bergmann K.
Donnerstag	A13	11:45-13:15	Cargo Care (N+SV 6)	Bergmann K.
Donnerstag	A13	14:00-15:30	Cargo Care (N+SV 6)	Bergmann K.
Donnerstag	A13	15:45-17:15	Kreuzschiffahrt (WPF N+SV)	Woltron B.
Donnerstag	A13	17:30-19:00	Kreuzschiffahrt (WPF N+SV)	Woltron B.
Donnerstag	A16	10:00-11:30	Allgemeines Recht	Münchau M.
Donnerstag	A16	11:45-13:15	Allgemeines Recht	Münchau M.
Donnerstag	A16	14:00-15:30	Grdl. d. Schifffahrt u. d. Reedereibetriebe	Heilmann K.
Donnerstag	A16	14:00-15:30	Grdl. d. Schifffahrt u. d. Reedereibetriebe	Münchau M.
Donnerstag	A16	15:45-17:15	Grdl. d. Schifffahrt u. d. Reedereibetriebe	Heilmann K.
Donnerstag	A16	15:45-17:15	Grdl. d. Schifffahrt u. d. Reedereibetriebe	Münchau M.
Donnerstag	A21	08:00-09:30	Wachdienst	Tomaschek M.
Donnerstag	A21	10:00-11:30	Wachdienst	Tomaschek M.
Donnerstag	A21	11:45-13:15	Navigation II (Techn. Nav. 1)	Knoop D.
Donnerstag	B23	10:00-11:30	Naut. Grdl. Teil 1 (Berufspraxis)	Beelmann C.
Donnerstag	B23	11:45-13:15	Naut. Grdl. Teil 1 (Berufspraxis)	Beelmann C.
Donnerstag	Aula	10:00-11:30	Systemüberwachung (N + SV)	Meyer F.
Donnerstag	Aula	11:45-13:15	Systemüberwachung (N + SV)	Meyer F.
Donnerstag	Aula	14:00-15:30	Maschinenelemente	Meyer F.

Wochentag	Ort	Block	Vorlesung	Vorlesender
Donnerstag	Aula	15:45-17:15	Maschinenelemente	Meyer F.
Donnerstag	B14 Si	11:45-13:15	Navigation II (TN2: ECDIS Übungen)	Luik H.
Donnerstag	B14 Si	14:00-15:30	Naut Grdl. Teil 2 (Maritimes Projekt)	Knoop D.
Donnerstag	B15 IT	10:00-11:30	Human Ressource + Crew Managemen	Lenger T.
Donnerstag	B15 IT	11:45-13:15	Human Ressource + Crew Managemen	Lenger T.
Donnerstag	B02 PS	10:00-11:30	Strategic Ship Company Management	Heilmann K.
Donnerstag	B02 PS	11:45-13:15	Strategic Ship Company Management	Heilmann K.
Donnerstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Sustainability	Schlaak M.
Donnerstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Sustainability	Schlaak M.
Donnerstag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Sustainability	Schlaak M.
Freitag	A13	10:00-11:30	Mathematik 2 Analysis	Göken J.
Freitag	A13	11:45-13:15	Mathematik 2 Analysis	Göken J.
Freitag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB
Freitag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB
Freitag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB
Freitag	B23	10:00-11:30	Naut Grdl. Teil 3 (Öffentliches Schiffah	Münchau M.
Freitag	B23	11:45-13:15	Seehandelsrecht	Münchau M.
Freitag	B23	14:00-15:30	Seehandelsrecht	Münchau M.
Freitag	Aula	10:00-11:30	Maritime Umwelttechnik 2	Strybny J.
Freitag	Aula	11:45-13:15	Maritime Umwelttechnik 2	Strybny J.
Freitag	B14 Si	10:00-11:30	Tanker Basis Teil 2 (WP N+SV)	Luik H.
Freitag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Operational Aspects 1	Kreutzer R.
Freitag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Technical Aspects 1 (Shipbuild	Bentin M.
Freitag	B02 PS	09.00-16.00	MMO 3: Technical Aspects 1 (Shipbuild	Bentin M.
Samstag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB
Samstag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB
Samstag	A16	09.00-16.00	Wirtschaftsprivatrecht	Bretz N., LB