

Infoblatt Hydrodynamik WS 2019/2020

- Die Vorlesung *Hydrodynamik* finden wöchentlich jeweils am Freitag von 13:00 bis 15:00 Uhr im Hörsaal II des Physik-Hörsaalgebäudes statt.
- Die Übungen zur Vorlesung *Hydrodynamik* finden in der Regel alle zwei Wochen jeweils am Freitag ab 15:00 Uhr (in Absprache mit dem Übungsbetreuer, Dr. Peter Holtermann) ebenfalls im Hörsaal II statt. Erster Übungstermin ist der 25. Oktober.
- Das Vorlesungsskript und aktuelle Informationen zur Vorlesung stehen immer auf folgender Webseite zum Download zur Verfügung:
<http://www.io-warnemuende.de/lars-umlau-teaching.html>
Bitte drucken Sie jeweils nur die für die nächste Vorlesung benötigten Seiten aus, da sich der folgende Inhalt ändern kann.
- Die Übungsblätter werden ebenfalls auf der oben genannten Webseite zum Download zur Verfügung gestellt. Sie werden von Ihnen eigenständig bearbeitet und sind spätestens zu dem auf dem Blatt vermerkten Termin abzugeben. Bitte vergessen Sie nicht, die Übungsblätter *mit Ihrem Namen zu versehen und zu heften*. An den Übungsterminen werden Ihre Fragen zu den Aufgaben besprochen.
- Die Voraussetzungen zum Erwerb des Scheines sind
 - die regelmäßige Anwesenheit in Vorlesungen und Übungen,
 - der Erwerb von 50 Prozent der maximalen Punktezahl bei den Übungsaufgaben. Nicht rechtzeitig zum Abgabetermin eingereichte Übungen werden nicht berücksichtigt.
 - das Bestehen der Prüfung am Ende der Vorlesung.
- Bei Problemen und Fragen zu Vorlesung und Übung stehen wir telefonisch oder via E-mail zur Verfügung. Sie können natürlich gerne auch persönlich bei uns in Warnemünde vorbeikommen.

Viel Spaß bei dieser Vorlesung!

Lars Umlauf: Tel. 0381 / 51 97 223, lars.umlau@io-warnemuende.de

Peter Holtermann: Tel. 0381 / 51 97 173, peter.holtemrann@io-warnemuende.de