"Programmiersprachen und Übersetzer" ist

- eine Pflichtveranstaltung im Kompetenzbereich "Grundlagen der Informatik" des Bachelor-Studiengangs Informatik nach der PO 2009.
- in einigen Wahlkatalogen anderer Studienrichtungen enthalten.
- Die Vorlesung ist kein Programmierkurs und ersetzt keinen Programmierkurs.
- Programmierkenntnisse werden vorausgesetzt.
 Gute Kenntnisse mindestens einer Programmiersprache,
 z.B. Java oder C, sind erforderlich.
- Die Vorlesung behandelt Konzepte unterschiedlichster Programmiersprachen sowie Methoden zu deren systematischer Übersetzung.

"You can never understand one language until you understand at least two."

Geoffrey Willans (1911–1958)

Vorlesung:

dienstags von 10.15 – 11.45 Uhr im Raum F 303.

Übung:

- Wöchentlich gibt es eine Hausübung, die korrigiert und bewertet wird.
- In den Übungsstunden werden zusätzliche Beispiele und ergänzendes Material vorgestellt.
- Beginn der Übungen am Fr., 08.04.2016
- Am 08.04. und 15.04. nur 10:15 11:00 Uhr, F 128
- Übungstermine sind:
 - Fr., 09:15 10:00 Uhr, F 435
 - Fr., 10:15 11:00 Uhr, F 128
- Anmeldung zu den Übungen über Stud.IP

Materialien zur Lehrveranstaltung werden im Stud. IP veröffentlicht: https://elearning.uni-hannover.de/index.php

- **Skript** und **Folien** finden Sie unter **Vorlesung** zu "Programmiersprachen und Übersetzer"
- Exemplare des gedruckten Skripts werden in der Übung am Fr., 08.04.2016 im F 128 verteilt.
- Übungsaufgaben und Lösungshinweise unter Übungen zu "Programmiersprachen und Übersetzer"
- Der erste Übungszettel steht ab Di., 12.04.2016 zur Verfügung.
- Abgabe der bearbeiteten Übungsaufgaben immer bis Dienstag, 10:10 Uhr im Postfach 160 im Lichthof.

Abschluss der Vorlesung:

- Für alle Studierenden wird nach Ende der Vorlesung eine Klausur angeboten. Zum Bestehen sind mindestens 50% der möglichen Klausurpunkte zu erreichen.
- Für diese Vorlesung gilt folgende Bonus-Regelung:
- Hat man mindestens zwei Drittel der Hausübungspunkte erreicht, so erhält man für die Klausur einen Bonus von 10% auf seine erreichten Klausur-Punkte. Der Bonus gilt nur für den Sommer 2016.
- Die Klausur ist für den 26. Juli 2016 vormittags geplant.