

„Saying Java is nice, because it works on all OSes ist like saying anal sex is nice, because it works on all genders.“ – Icematix (c-plusplus.de)



Name: Thomas Jonitz (* 1987 in Stralsund)

2007: Abitur (Mathematik, Informatik)

2009: Industrietechnologie (Datentechnik)

2013: Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik)
Masterstudiengang WI (IT-SysArch)

Trivia: Regelmäßige Tutorien und Seminare in „Einführung in die Programmierung“ und „Anwendungsprogrammierung“ seit 2009.

Einführung in die Programmierung

Wintersemester 2014/15

Prof. Dr.-Ing Uwe Lämmel Thomas Jonitz (B.Sc.)

Hochschule Wismar – University of Applied Sciences: Technology, Business and Design
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Wismar, 15. Juni 2014



Inhaltsverzeichnis



Agenda

1. Einführung
2. Klassendefinition und Objekte
3. Anweisungen und Datentypen
4. Datensammlungen
5. Container-Klassen
6. Algorithmen
7. Vererbung
8. Statische Methoden
9. Zusammenfassung

Einführung in die Lehrveranstaltung

Ablauf der Lehrveranstaltung



Motto



Problem



Literaturempfehlung



Sample



Sample



Sample



Sample



Sample



Sample



Sample



Sample

