"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)

Vorstellung



Name: Thomas Jonitz (* 1987 in Stralsund)

2007: Abitur (Mathematik, Informatik)

2009: Industrietechnologe (Datentechnik)

2013: Bachelor of Science (Wirtschaftsinfromatik)

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

1

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

5 / 17

Ablauf der Lehrveranstaltung





Motto



Problem



8 / 17

Literaturempfehlung

















