Woche 4 / Modul 319

→ Methoden | ⁽²⁾ Fehleranalyse

Ablauf

Siehe grosser Screen 🗲

Methoden

- Sie können Methoden mit Parameter aufrufen und Rückgabewerte verwenden
- Sie kennen den Geltungsbereich von Variablen
- Präsentation

Auftrag

Sie lösen selbständig die Methoden Aufgaben. Nehmen Sie dazu die Präsentation, Methoden Vertiefen sowie Geltungsbereich von lokalen Variablen zu Hilfe.

Methoden Aufgaben

- Freies Arbeiten / Helft einander!
- Bis 15:30
- \begin{bmatrix} Ich bin in Gesprächen

Fehleranalyse

- Sie kennen die vier Arten von Fehlern, können Sie benennen und reproduzieren
- ⑤ Sie können bei Laufzeitfehlern (das Programm stürzt ab) den Stacktrace erkennen und von dort angezeigte Fehlerstellen in Ihrem Programm anspringen

Auftrag

Lesen Sie "Die vier Arten von Fehlern" und lösen Sie die Aufgabe A1. Einzelarbeit

Bis 15:45

- A1: Bewusst Fehler generieren
- Die vier Arten von Fehlern