

**OOP1 KU**

**25-03-2021**

**VORSTELLUNG A1**

# HEUTE

- Organisatorisches zur KU
- Vorstellung A1

# WICHTIGE DATEN

- 25.03.2021: Ausgabe A1
- 31.03.2021: Fragestunde zum A1 18:30
- 07.04.2021: Deadline A1
- 10.04.2021: Deadline Ausbesserung A1
- 11.04.2021 - 13.04.2021: Gruppenanmeldung im TC
- 14.04.2021: Ausgabe A2 + Musterlösung A1 18:30

# BEURTEILUNG DER KU

- insgesamt 100 Punkte
- $\geq 50$  Punkte für positive Note
- A1: 16 Punkte (Einzelarbeit)
- A2+A3: 84 Punkte (Gruppenarbeit)

# ASSIGNMENT 1 (16 PUNKTE)

- Deadline: 07-04-2021
- 12 Testcases (6 öffentlich, 6 privat)
- Beurteilung nur anhand der TCs, kein Style Guide
- mind. 3 der öffentlichen TCs müssen bestanden werden
- Anzeige im Repo auf Gitlab, ob erfüllt
- falls nicht -> Ausbesserung
- Kein Abgabegespräch - aber freiwillige Feedbackmöglichkeit

# AUSBESSERUNG A1

- Deadline: 10-04-2021 (+3 Tage)
- kein Punkteabzug
- erneut < 3 öffentliche TCs -> Abmeldung von der KU,  
**kein** 5er

# GRUPPENSUCHE

- 11-04-2021 - 13-04-2021
- im TeachCenter
- Anmeldung zu 3er Gruppen oder in Standardgruppe
- Ende der Anmeldefrist:
  - Auffüllen der 3er Gruppen und Bildung neuer Gruppen aus Standardgruppe von uns anhand der Leistung in A1
  - keine Anmeldung -> Abmeldung von der KU, **kein** 5er

# A1

Aber worum geht es denn jetzt im A1?



# WICHTIGES ZUM A1

- viele Freiheiten in der Implementierung
- main.cpp darf nicht verändert werden
- hardcoded Lösungen -> 0 Punkte
- Aufpassen: Plagiate! Code nicht teilen!

# FRAGEN?