

# Übung zu Betriebssysteme

## Aufgabe 1: Ein- und Ausgabe

---

Wintersemester 2020/21

Bernhard Heinloth & Christian Eichler

Lehrstuhl für Informatik 4  
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg



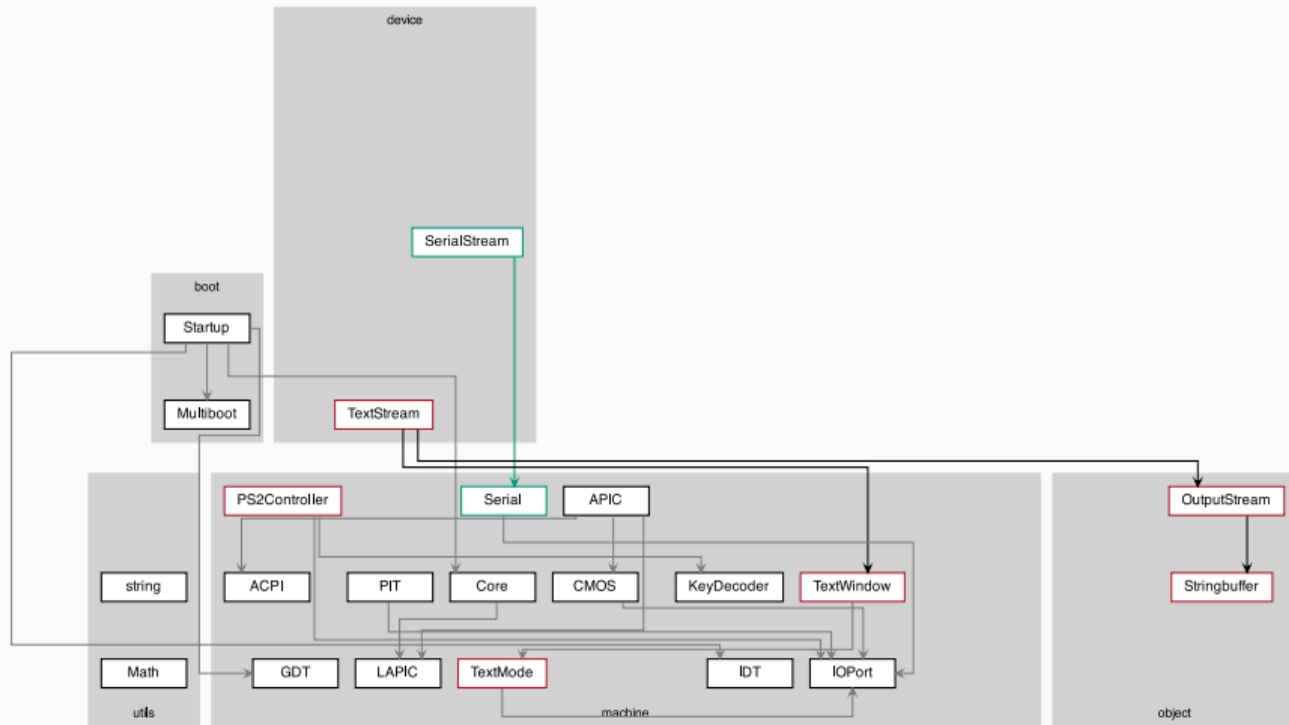
Lehrstuhl für Verteilte Systeme  
und Betriebssysteme

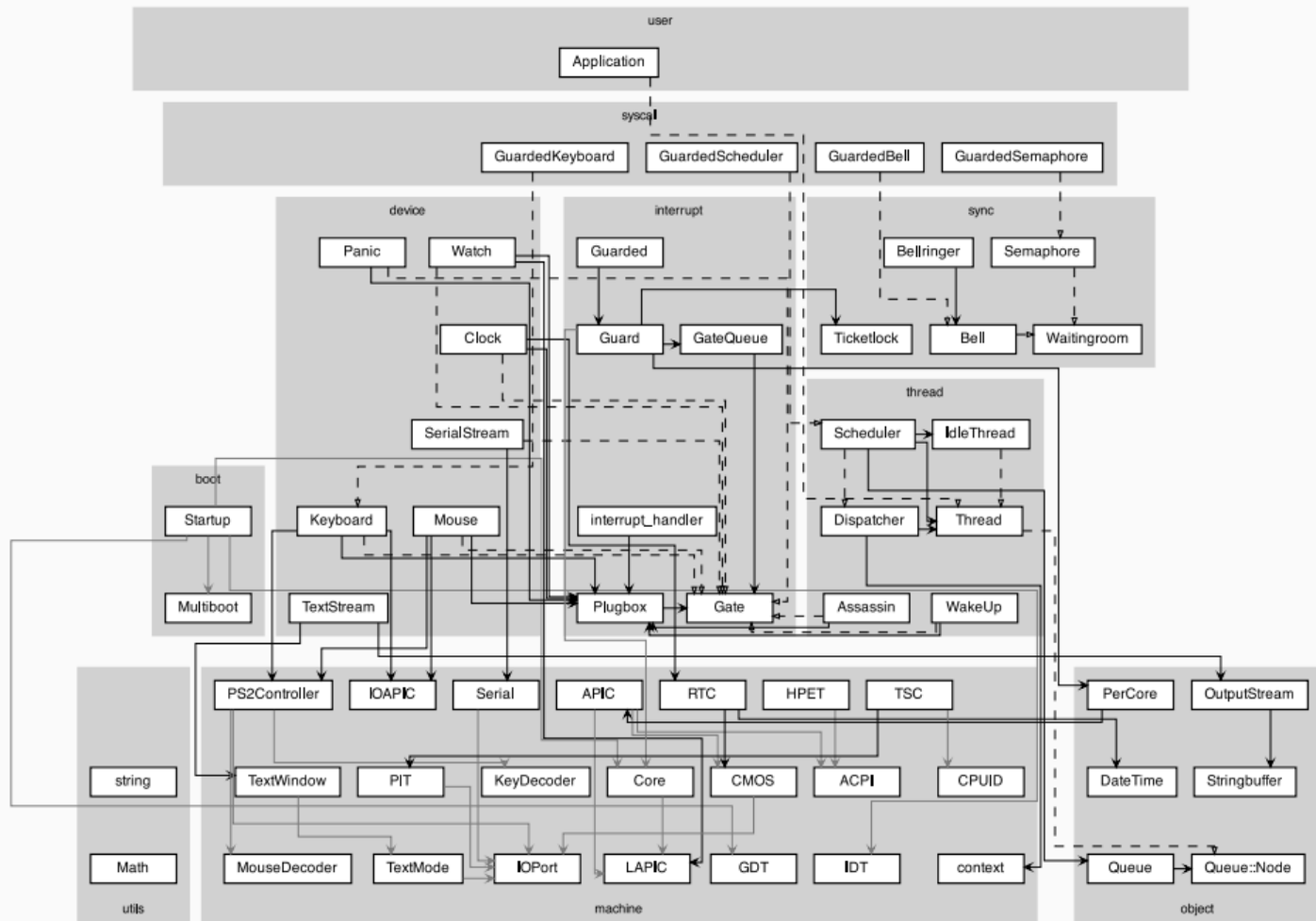


FRIEDRICH-ALEXANDER  
UNIVERSITÄT  
ERLANGEN-NÜRNBERG

TECHNISCHE FAKULTÄT

- Einarbeitung in die **Entwicklungsumgebung**
- **C++ Kenntnisse** aneignen/auffrischen
- **Hardwarenahe** Programmierung
  - Ausgabe mittels **CGA Text Mode**
  - Eingabe über die **Tastatur**
  - *Optional: Serielle Schnittstelle*





**Abgabe der 1. Aufgabe  
in GitLab via Merge-Request  
bis (spätestens) Freitag, den 13. November**

## Worauf legen wir Wert?

- Vollständige Umsetzung der Aufgabenstellung
- Gut getestete Implementierung (auch Randfälle)
- Ordentlicher Quelltext (mit Kommentaren)
- Selbstständige Arbeitsweise
- Rechtzeitige Abgaben