

# Eingebettete Systeme

Prof. Dr. rer. nat. Peter Gerwinski

17. April 2025

# Eingebettete Systeme

<https://gitlab.cvh-server.de/pgerwinski/es>

- 1 Einführung
- 2 Hardwarenahe Programmierung
- 3 Einführung in Unix
- 4 TCP/IP in der Praxis

...

# 1 Hardwarenahe Programmierung

- :) Übungsaufgaben 1, 17. 10. 2024:  
Schaltjahr ermitteln, Multiplikationstabelle,  
Fibonacci-Zahlen, fehlerhaftes Programm
- Übungsaufgaben 5, 21. 11. 2024:  
Zahlensysteme, Mikrocontroller, LED-Blinkmuster
- Übungsaufgabe 8.1, 12. 12. 2024:  
Trickprogrammierung
- Übungsaufgabe 10.1, 9. 1. 2025:  
Personen-Datenbank