

Aufgabe 3

Donnerstag, 1. Dezember 2022 13:44

3.2)

- a) Die Funktionsdefinition aus dem Modul wird durch die nachfolgende Definition überschrieben.
Es kann durch diese Redundanz des Codes schnell übersichtlich werden und dadurch Fehler auftreten.
- b) Überprüfen & definieren von Symbolen, mit der die Arbeit des Prozessors gesteuert werden kann.
Quasi: Übersetzer von C nach Compiler
- c) #pragma once
- d) Um die Verknüpfung der .c-Datei mit der Headerdatei zu definieren.
- e) Vermeiden von Konflikten, wenn eine Funktion in der Header und .c-Datei unterschiedlich ist.
- Zentralisierung von Funktionsprototypen über mehrere Dateien hinweg