

# SYT4 2cdHIT 2122

Dashboard / Meine Kurse / Abteilung HIT / Schuljahr 21/22 / 2xHIT / SYT4 2cdHIT 2122 / 4.3 Aufgaben des Betriebssystems / GK435 Betriebssysteme 7.Kapitel

## Navigation

- Dashboard
- Startseite
- Meine Kurse
  - Verschiedenes
  - Abteilung HIT
    - Schuljahr 20/21
    - Schuljahr 21/22
      - 2xHIT
        - AM 2CHIT 2122
        - D 2CHIT 2122
        - D4 2CHIT 2122
        - E 2CHIT 2122
        - GGP 2xHIT 2122
        - ITP2 2xHIT 2122 SoSe
        - ITP 2xHIT 2122
        - ITSI 2CDHIT 2122
        - MEDT 2CDHIT 2122
        - NWG 2xHIT 2122
        - NWTK 2cdHIT 2122
        - ORD 2CHIT 2122
        - SEW3 2xHIT 2122
        - SEW4 2xHIT 2122
        - SYT3 2cdHIT 2122
        - SYT4 2cdHIT 2122
          - Teilnehmer/innen
          - Kompetenzen
          - Bewertungen
            - 4.3 Aufgaben des Betriebssystems
              - GK435 Betriebssysteme 7.Kapitel
              - XXX 2122-Efr
  - Jahresübergreifend
  - Schuljahr 19/20
  - Abteilung HLB (Abendschule)
  - Abteilungsübergreifend

## GK435 Betriebssysteme 7.Kapitel

Fällig: Freitag, 3. Juni 2022, 17:00

Erliegt: Eine Bewertung erhalten

Kapitel 7 des Buches behandelt die Systemaufrufe. Bereite dich vor (schriftliche Ausarbeitung) und komme anschließend zu einem mündlichen **Abgabegespräch**.

AZ47\_Systemaufrufe.pdf 7. Februar 2021, 02:55

## Abgabestatus

Abgabestatus	Zur Bewertung abgegeben
Bewertungsstatus	Bewertet
Verbleibende Zeit	Aufgabe wurde 4 Tage 5 Stunden vor dem Abgabeende abgegeben
Zuletzt geändert	Montag, 30. Mai 2022, 11:51
Datelaufgabe	Betriebssysteme-7.pdf 30. Mai 2022, 11:51

### Abgabekommentare

Kommentare (0)

Abgabe bearbeiten

Lösung entfernen

Sie können Ihre Abgabe noch verändern.

## Feedback

Bewertung	vollständig erfüllt
Bewertet am	Freitag, 3. Juni 2022, 11:46
Bewertet von	Höbert Dominik

GK434 Betriebssysteme 6.Kapitel

Direkt zu:

EK436 Betriebssysteme 8.Kapitel

Sie sind angemeldet als Bohaczyk Kacper (Logout)

Tour erneut starten

SYT4 2cdHIT 2122

Laden Sie die mobile App

Feedback zur Software geben

