

# SWE – Gruppe B1 (A)

27.11.2024 PO

Nathan Richenzhagen

# Inhaltsverzeichnis

---

- Was haben wir seit letztem Termin erreicht?
- Herausforderungen
- Projektzeitplan
- Unsere Pläne bis zum nächsten Termin
- Ampelstatus
- Stundentabelle

# Was haben wir seit letztem Termin erreicht?

---

- Rekapitulation des Projektstandes und Feedbacks
- Wechsel in die agile Phase: Sprint Planning
- Backlog-Organisation über GitLab wurde aufgebaut.
- Was ändert sich in der agilen Phase?

# Herausforderungen

---

- Anforderungen bis Abgabetermin sinnvoll einteilen.
- Abdecken aller Issues im Backlog
  - > resultierende technische Aufgaben und Erfolgskriterien

# Projektzeitplan

---

- Abgabetermin: erste Januarwoche 2025
- Sprintdauer: 1 Woche
- Zeitangebot: 199 Stunden
- Features:
  - Suchfunktion für Textinhalte auf der Lernplattform
  - Loginbereich zur Neuanlage von Texten, Fächern und Themen, sowie deren Anpassung und Löschen

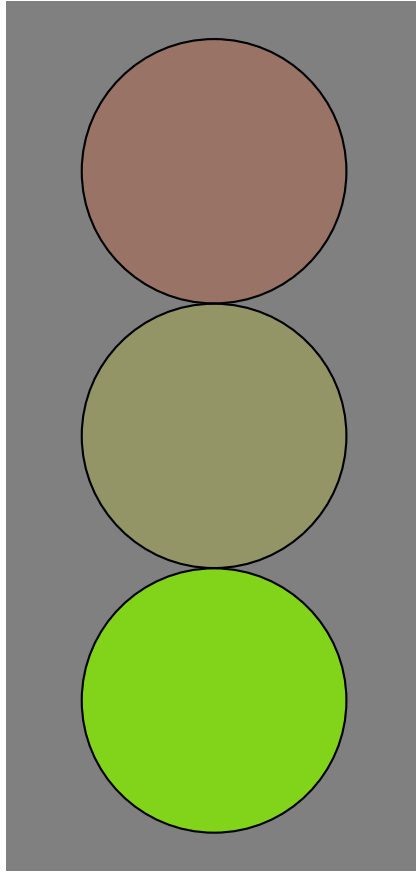
# Unsere Pläne bis zum nächsten Termin

---

- Sprint Planning abschließen: Sprint 1 starten
- Planung Zeitaufwände der Arbeitsschritte
- Entwicklung des Produkts
  - Neue Features hinzufügen
  - Requirements umsetzen
  - Qualität sicherstellen/Erfolgskriterien überprüfen

# Ampelstatus

---



# Stundentabelle

| Name         | Rolle | Wochenstunden | Gesamtstunden bisher |
|--------------|-------|---------------|----------------------|
| Grief        | PO    | 2,5           | 28,25                |
| Richenzhagen | PO    | 2,5           | 20                   |
| Blommel      | QM    | 2             | 32,25                |
| Hazinedar    | QM    | 1             | 23                   |
| Dalmus       | SM    | 0,5           | 16,75                |
| Awuklu       | SM    | 0,5           | 19,5                 |
|              |       | Gesamt: 9     | Gesamt: 142,5        |

# Fragen?

FH Aachen  
Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

SWE – Gruppe B1 (A)

[www.fh-aachen.de](http://www.fh-aachen.de)