

# Software-Technik Praktikum

Ablauf Gruppen-/Projektarbeit

Ansprechpartner  
Sebastian Copei ([sco@uni-kassel.de](mailto:sco@uni-kassel.de))

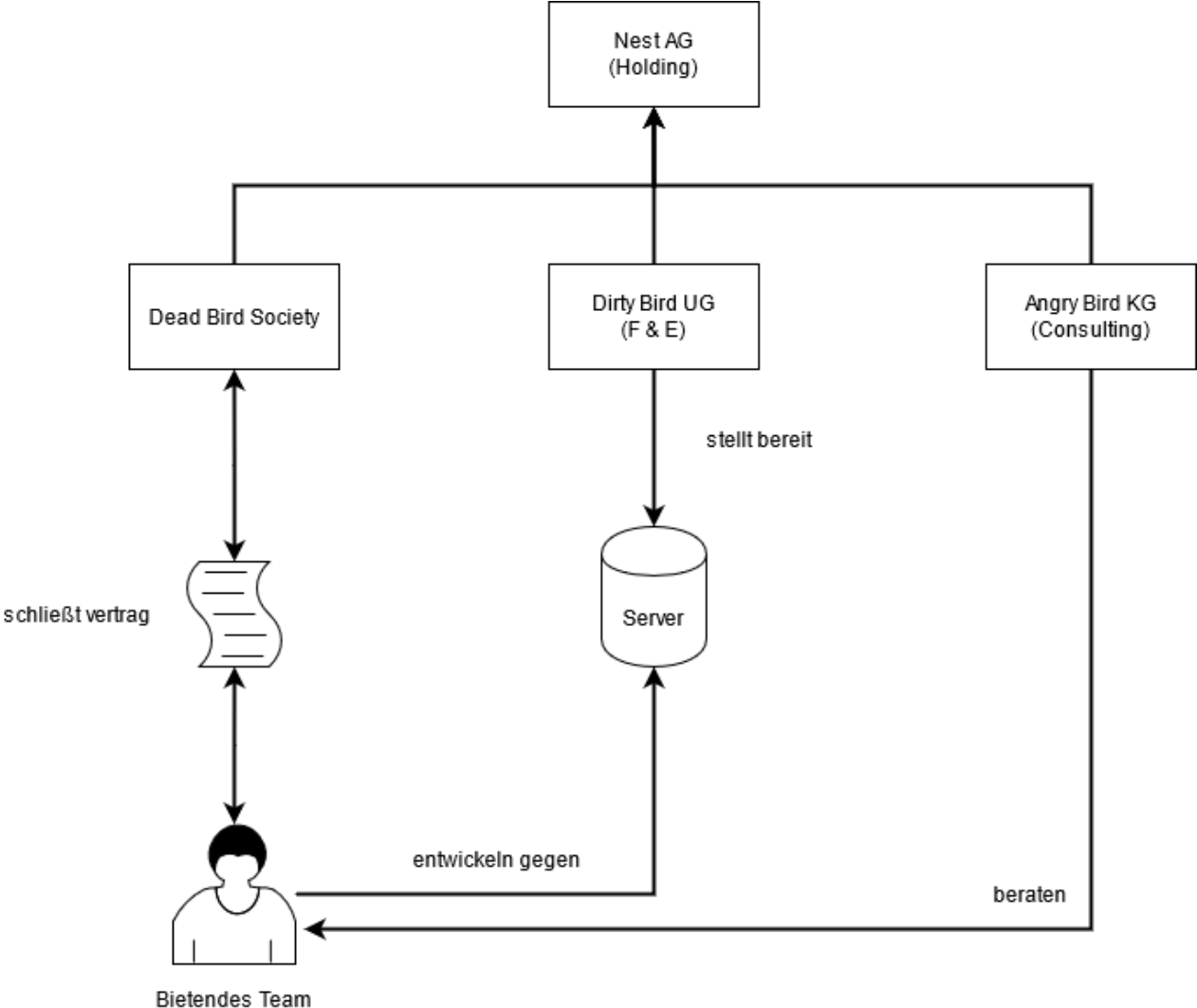
## Projektablauf

- Gruppen zu 6-8 Teilnehmern (A – H)
- 4 Releases
- Jeder Teilnehmer 3 Releases Developer, 1 Release PO / SM
  - Ausnahme 7 oder 6 Teilnehmer, 2 Releases PO / SM, parallel zu Developer
- Tool-gestützte Entwicklung
  - Server Bug/Feature report: GitHub
  - Jira: [jira.uniks.de](https://jira.uniks.de)
  - Git: GitHub
  - CI: GitHub Actions (ab dem 2. Release)
- Kundentreffen zur Feature-Absprache
  - PO / Dev gehen hin
  - Dokumentation (von PO/SM angefertigt)
  - Präsentation (von PO/SM vorgetragen)
- Teamtreffen
  - Erstes Treffen am 19.04 08:00 – 16:00 Uhr
    - Jedes Team bekommt ein 1 Stunden Slot zugewiesen
  - Wöchentlich, SM moderiert

## Das Projekt



# Der Kunde



## Kontakt zum Team

Anfragen immer an die richtige Stelle!

*Fragen zum eigenen Projekt → aktuellen PO im Team*

*Fragen zum Projekt allgemein → Gruppen-Betreuer*

*Fragen zur Veranstaltung → Gruppen-Betreuer / Mitarbeiter*

*Metafragen zur Veranstaltung → Mitarbeiter / Professor*

Gruppen-Betreuer für die Gruppen:

Christoph Decker ([uk024683@student.uni-kassel.de](mailto:uk024683@student.uni-kassel.de)) und

Fabian Desel ([fabian.desel@uni-kassel.de](mailto:fabian.desel@uni-kassel.de))

Adrian Kunz ([a.kunz@uni-kassel.de](mailto:a.kunz@uni-kassel.de)) und

Julian Holfeld ([julianholfeld@student.uni-kassel.de](mailto:julianholfeld@student.uni-kassel.de))

## Bewertung

- **Projektarbeit (3 Releases)**
  - Git, Workflow eingehalten (branches/merges/PR)
  - Anforderungen Client erfüllt
- **Scrum (4 Releases)**
  - Sinnvolle Verwendung der Tools
    - Tickets ordentlich gepflegt
    - (Zeiten geloggt)
- **Rollen (1 Release)**
  - Dokumentation
  - Präsentation
  - Teammeetings leiten
- **Gruppentreffen vor Ort (4 Releases)**
  - Anwesenheit
    - Unentschuldigtes Fehlen → Ausschluss
  - Kollaboration
    - Bringt sich ein
    - Hilft anderen
    - ...

Dokumentation	16,67%	50%
Präsentation	16,67%	
Jira	16,67%	
Tutoren	25%	25%
Code (Git)	25%	25%

## Wann habe ich eine gute Leistung erbracht

- Mein Team hat alle Anforderungen für den Client erfüllt.
- Ich habe mich **EXAKT** an die Anforderungen für die Präsentation gehalten.
- Ich habe mich **EXAKT** an die Anforderungen für die Dokumentation gehalten.
- Ich habe mich **EXAKT** an die Anforderungen für das Jira gehalten.
- Ich habe gut im Team mitgearbeitet, das heißt ich war mehr als körperlich Anwesend.
- ...
  
- Zeitaufwand:
  - PO2020: 8 Credits = 12 SWS = 12 Stunden/Woche
  - PO2020: 8 Credits = 240 Stunden/Semester = 40 Stunden/Monate = **10 Stunden/Woche**

## Wann ist die Prüfungsleistung nicht erreicht?

- 3x unentschuldigtes Fehlen in Gruppentreffen
- Präsentation oder Dokumentation mit 5.0 bewertet
- 3 Strikes gesammelt
  - Ich habe mein Code vergessen zu pushen ...
  - Ich habe nicht genug getan weil xyz ...
  - Mein Internet ging Sonntagabend nicht ...
  - ...