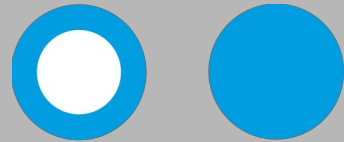
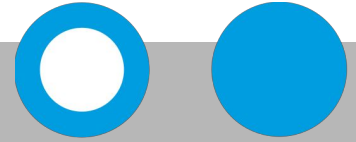


# Abstimmung & Abnahme des Backlogs

TBC

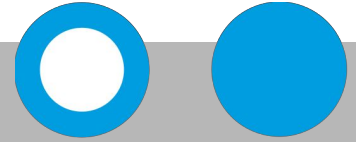


Fabio Bender, Tom Keppeler, Salah Khalosi, Lukas Lesch, Sophia Nowicki, Kilian Villa, Leon Wagner



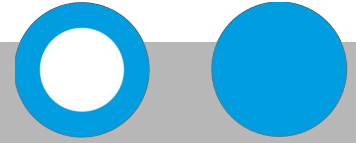
- Projektziel: Entwicklung einer Webanwendung um Entwickler in einem geeigneten Kundenprojekt schnellstmöglich einzusetzen.
- Projekt Strategieplan:
  - Start Sprint 1: 21.10.22 bis 25.11.22
  - Start Sprint 2: 25.11.22 bis 13.01.23
  - Ende Präsentation: 20.01.23

# Aktueller Stand



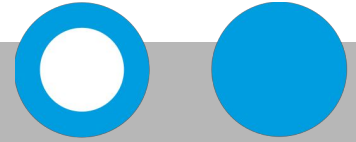
- Product Backlog mit allen abgestimmt und priorisiert
- User Stories formulieren
- Statusbericht des Projekts
- Aufgaben
- Artefakte
- Rollen
- Infrastruktur

# Heutiges Ziel



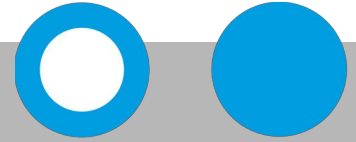
- Product Backlog vom Kunden bestätigen lassen
- Einigung auf den Ersten Sprint

# Storypoint

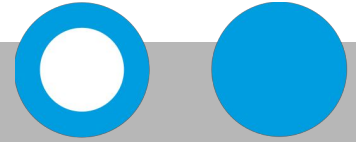


- Menge der zu erledigenden Arbeit
- Komplexität
- Risiken oder Ungewissheiten bei der Erledigung der Arbeit

# To Dos:



- Datenbank Zugangsdaten anfordern
- Artefakte in Repository einbinden
- Sprint Planung
- Logo und Name erstellen
  - Name Anwendung := WRAM (Webbasiertes RAationalisierungsmittel)
  - Name Firma := WAC (Web application Company)
- NFA für response time und Security
- definition of done (mit Kunde erstellen)



- GitLab Repository (<https://git.fslab.de/tkeppe2s/bsi-projekt-ws22-tbc>)
- Jenkins (SEPP)  
([https://sepp-jenkins.inf.h-brs.de/job/WI\\_Projekt\\_Mahbobi\\_WS2022/](https://sepp-jenkins.inf.h-brs.de/job/WI_Projekt_Mahbobi_WS2022/))
- SonarQube (tbc)
- Jira  
(<http://10.20.129.72:8080/secure/RapidBoard.jspa?rapidView=141&view=planning&selectedIssue=WIP-1>)