

Zentrales Logging Dashboard

Jonas Berger

Web Engineering 2
Erfurt University of Applied Sciences

Idee



- Node API
 - Empfangen von beliebigen Logs/Events
 - Authentifizierung mit JWT/API Key
 - (Eventpipeline für Webhooks/Notifikationen)
- Angular App zur Darstellung der Daten
 - Erstellen verschiedener Container
 - Dashboard für die einzelnen Container
 - Filtern und Suchen nach bestimmten Logs/Tags
 - (Darstellung von numerischen Daten in Charts)

Stand 26.11.2019

FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
Angewandte

Informatik

- Authorisierung fertiggestellt
- Schema f
 ür Logs festgelegt
- Endpoint for Log-Erstellung

Nächster Sprint



- Backend
 - Implementieren von Containern
- Frontend
 - Allgemeiner Seitenaufbau und Navigation
 - Login- und Registrierungsformular
 - Logout

Retrospektive



Ziele wurden erreicht

- JIRA zu wenig im Vorraus genutzt
- Schwierigkeit, alle Probleme in der Planung zu erkennen