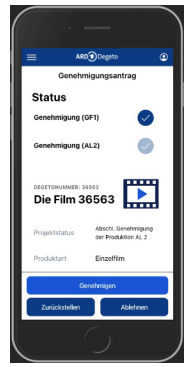


newwork

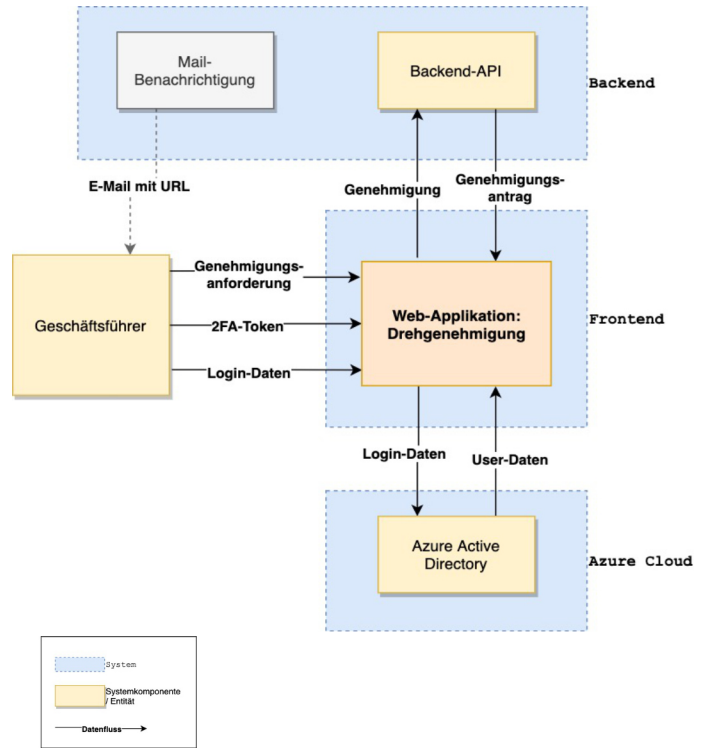
- Web-App für mobile Endgeräte optimiert
- Freigabe von Anträgen zu Drehgenehmigungen per Web-App
- Prototypische Implementierung der Web-App
- Prozessdurchführung auf Basis der bestehenden Software
- Sicheres und innovatives Konzept zur Azure-Zwei-Faktor-Authentifizierung
→ Anmeldung ohne vpn-Zugang möglich
- Projekt dient als Vorlage für weitere Projekte des Auftraggebers



Vorteile

- Hohe Sicherheit durch Zwei-Faktor-Authentifizierung
- Hohe Flexibilität durch schnelle Prozessabwicklung
- Vorlage für weitere Projekte
- Optimierung für mobile Endgeräte

Architektur



Technologien



Prozessablauf

1. E-Mail mit Freigabe-Aufforderung an Geschäftsführer inklusive Antragslink
2. Klick auf Antragslink
3. Weiterleitung zum Azure-Login
4. Eingabe der Zugangsdaten
5. Authentifizierung mit zweitem Faktor (SMS)
6. Genehmigung/Ablehnung/Zurückstellung des Antrags
7. Sicherer Logout durch Abmeldung bei Azure

Projektteam



Alexander Kühn

Projektleiter,
Ansprechpartner



Bernhard Kohler

Usability Engineer,
Tester



Sebastian Liebscher

Technischer Architekt



Marius Michel

Qualitätsbeauftragter,
Team-Administrator



Tim Hildebrandt

Fachlicher Architekt,
Team-Administrator