

# newwork

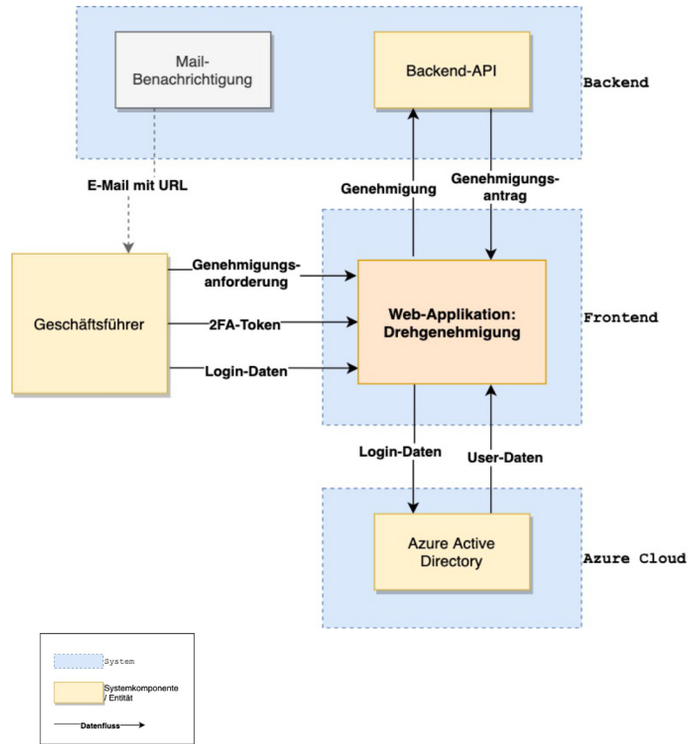
- Web-App für mobile Endgeräte optimiert
- Freigabe von Anträgen zu Drehgenehmigungen per Web-App
- Prototypische Implementierung der Web-App
- Prozessdurchführung auf Basis der bestehenden Software
- Sicheres und innovatives Konzept zur Azure-Zwei-Faktor-Authentifizierung  
→ Anmeldung ohne vpn-Zugang 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