



PoCs

Vorstellung



# App-Links

**Risiko:** großer Teil der verteilten Anwendung und Verifizierung wäre nicht möglich

**Ziel:**

- bestimmte Links können mit Android-App aufgerufen werden
- Pfad an URL kann verarbeitet werden

**Fail:** Link kann nicht geöffnet werden oder mit Pfad kann nicht gearbeitet werden

**Alternative:** Verifizierung über Server / Browserkomponente

**Status:** Funktionalität bewiesen

# Service-Datenstruktur

**Risiko:** die Anwendung verlangt eine komplexe Baumstruktur in der Datenbank

**Ziel:** in der Datenbank soll eine Baumstruktur gespeichert werden, die als Baum ausgegeben wird

**Fail:** Datenstruktur kann nicht wie gewünscht ausgegeben werden

**Alternative:** Datenstruktur verändern, möglicherweise einfachere aber umsetzbare Struktur verwenden

**Status:** Funktionalität bewiesen

# Mailverifizierung

**Risiko:** Studenten können nicht als solche identifiziert werden

**Ziel:**

- eine Liste mit TLDs aller deutschen Hochschulen besitzen
- Die E-Mail Adresse des Studenten anhand dieser Liste verifizieren

**Fail:**

- auf keinem Weg Zugang zu einer solchen Liste erhalten
- Validierung nicht möglich

**Alternative:** Einträge werden manuell geprüft

**Status:** Funktionalität bewiesen