## 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