

# IT

(Insurance Team)

Joscha Neuerburg, Philipp Kirste



# Der Ist-Zustand

- Zentraler Server mit allen Kunden (ähnlich zu Netstorage)
- Verträge liegen zur Zeit noch in Ordnern
- das interne Programm ist zum Teil unübersichtlich
- Die Daten der Kunden sind auf verschiedene Quellen verteilt (-> unnötiger Zeitaufwand)



# Der Plan

- erstellen eines einheitlichen Server-programms mit Datenbank
- Zugriff auf Programm nur mit Benutzerkonto
- erleichterter Zugriff auf alle Kundendaten
- Kategorisierung der einzelnen Verträge
- erweiterung durch Features (Sortierfunktion, Filter, Datenpflege)
- (Zugriff soll durch Website, App und Desktop-programm erfolgen)



# Nächste Schritte

- genaue ausarbeitung der Funktionalitäten
- Erstellen eines Klassenplans
- Erstellen des UML-Klassendiagramms
- Schreiben der einzelnen Klassen

