

TEAM 1 - SERVICE 7

PERSONS



AGENDA

TEAM

SERVICE (allg.)

AKTUELLER STAND

NÄCHSTE SCHRITTE



TEAM

TOBIAS KÄRST (PO)

JONAS LIEHMANN (DEVLEAD)

NIKLAS SCHUMANN

JUSTIN NOSKE



Personen suchen



Gespeichert

Mehr



Raj Raunak

Dekan Angewandte
Informatik



Julieta McLain

Professorin in
Datenbanksystemen



Pablo Zula

Professor in IT-
Sicherheit

Gefunden



Carmela Nieves (AI)

Hochschulrat



Carlos Holmer (WI)

Studierendenrat



Service Übersicht

Alle Informationen/Funktionen zur Kontaktaufnahme mit den Angestellten der FHE

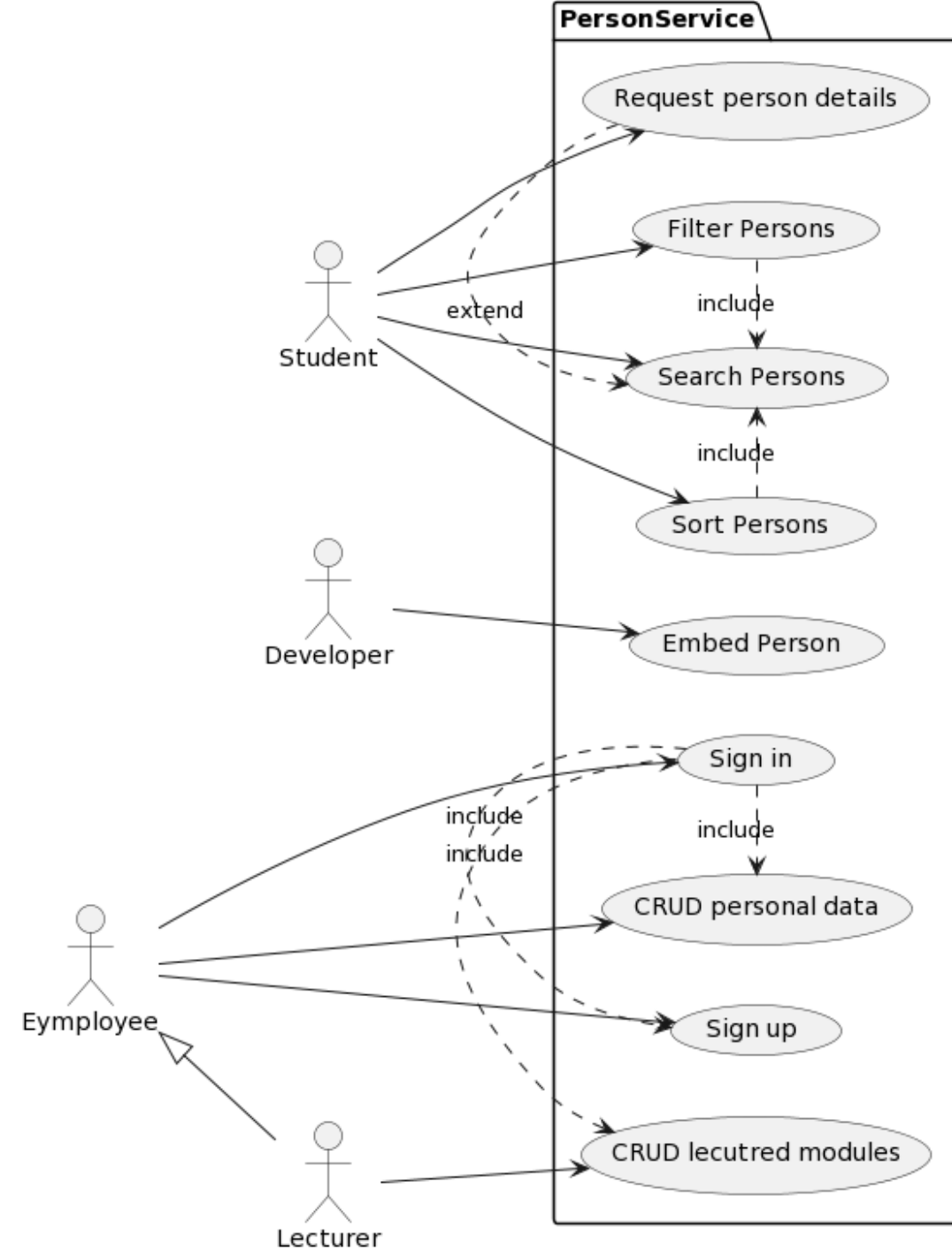
Intuitive Suche nach Personen nach bestimmten Filter- und Sortierkriterien.

Übersicht über für Studierende relevanten Personen

Erstellen und Verwalten von Nutzeraccounts der Angestellten

AKTUELLER STAND

PersonService



ANFORDERUNGEN

Angestellte können im System ihre (Account-) Daten erstellen und pflegen.

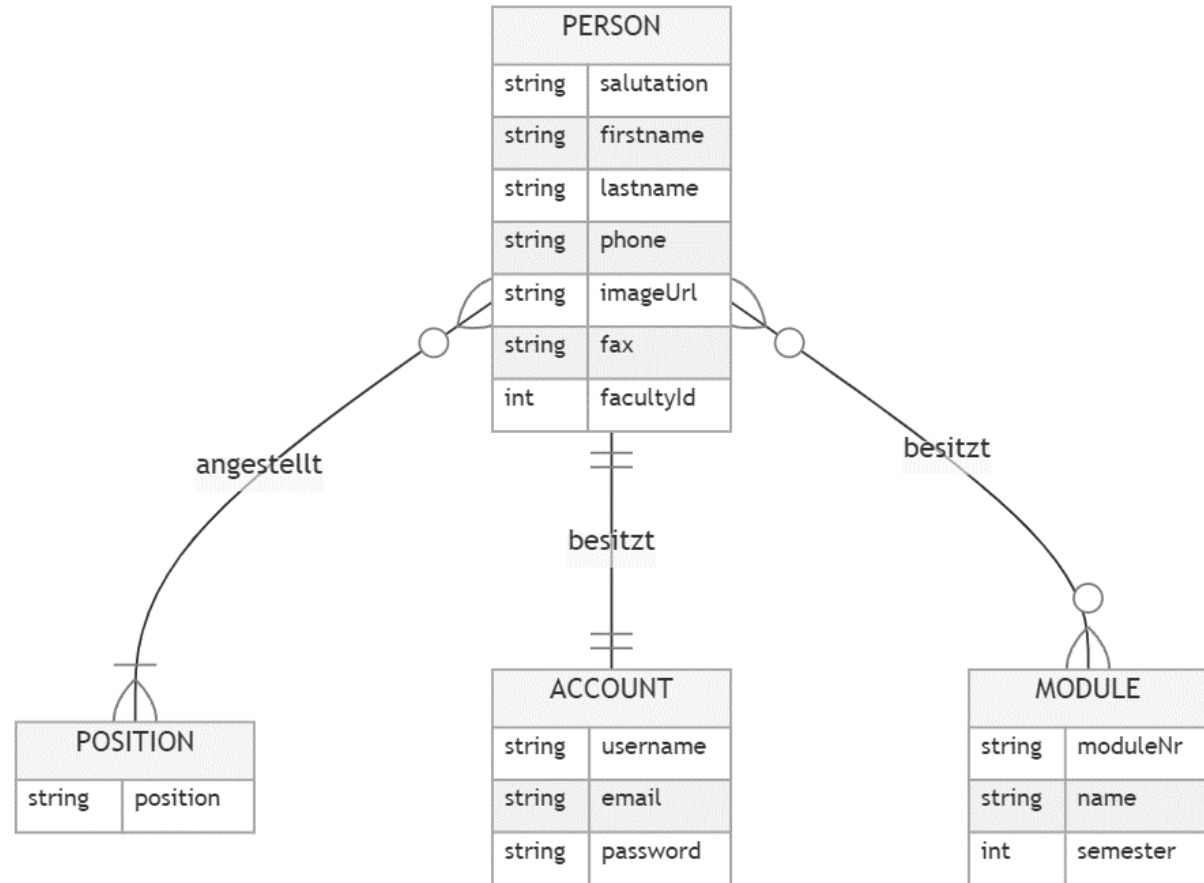
Dozenten können ihre aktuellen Module im System hinterlegen.

Studierende können Angestellte im System nach trivialen Kriterien (Name, Fakultät ...) suchen.

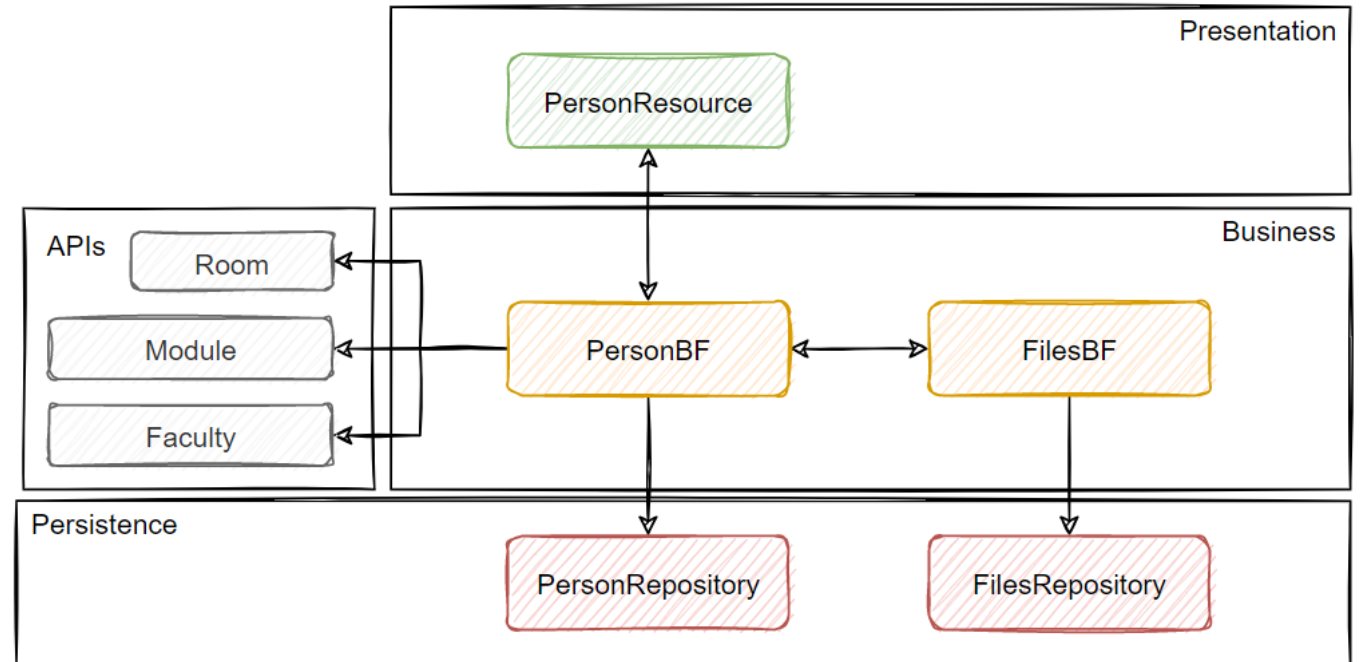
Studierende können Dozenten nach ihrem Semester suchen.

Studierenden wird ein Suchverlauf erstellt und Personen können gespeichert werden.

ENTITY RELATIONSHIP MODEL



ARCHITEKTUR



A detailed architectural floor plan of a building, likely a school or institutional structure, featuring various rooms, corridors, and structural elements. The drawing is in black and white, with technical lines and labels. Overlaid on the center of the plan is the text 'NÄCHSTE SCHRITTE' in a large, white, sans-serif font. In the bottom right corner, there is a small number '9'.

NÄCHSTE SCHRITTE

9



NÄCHSTE SCHRITTE

- Datenbank anbinden
- Testabdeckung verbessern
- REST API-Schnittstelle definieren





VIELEN DANK!