

Vorstellung Ideen zum Java Projekt

Team 2 – Gruppe 7 – Modul Persons

Milena Neumann
Joshua Mainzer
Luisa Oswald
Tran Anh Hoang


Gliederung

1. Gruppen und Themenvorstellung
2. Aktuelles Design und Funktionalitäten
3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung der Applikation für das Modul „Persons“
4. Geplante Schritte

1. Themenvorstellung

- Modul „Persons“ – Suchvorgang aller Mitarbeiter der Fachhochschule Erfurt

Personen



Vorname

Nachname

Suchen

News Stundenplan Mensa **Personen** Mehr


< Personen Suchergebnisse	
Uwe Altenburg	>
Prof. Dr. Oksana Arnold	>
Dr. Steffen Avemarg	>
M.Sc. Felix Bischoff	>
Dirk Brose	>
Prof. Dr. Kay Gürtzig	>
Anja Haußen	>
Birgit Hebestreit	>
Prof. Dr. Volker Herwig	>
Susanne Karsten	>
Prof. Rolf Kruse	>

News Stundenplan Mensa **Personen** Mehr

2. Aktuelles Design und Funktionalitäten

- Über Suchattribute kann man spezifisch eine Person suchen
- Vorhandene Ergebnisse werden in Tabellenform präsentiert
- Weitere Informationen wird im neuen Fenster angezeigt

Personen



Vorname **Volker**

Nachname **Herwig**

Suchen



< Suchergebnisse Personendetails

Prof. Dr. Volker Herwig
Professor*in

Abteilung **AI**

Raum **4.2.25**

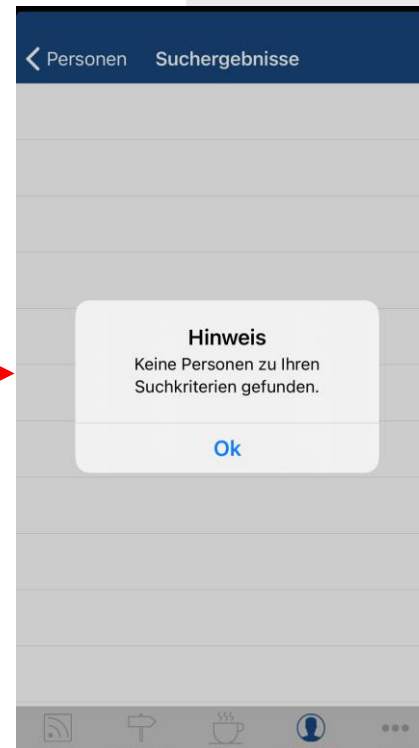
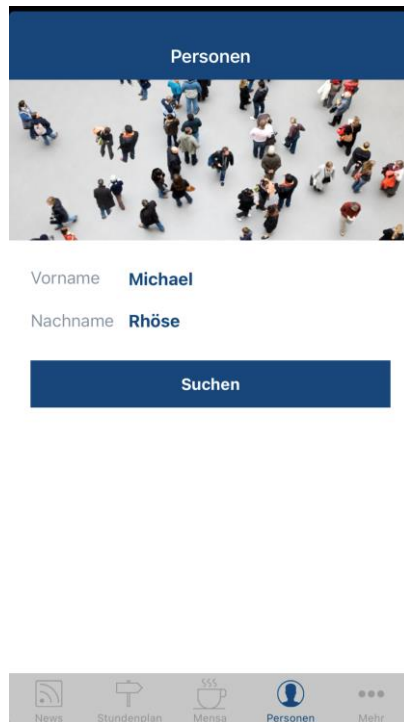
Telefon **+49 361 6700 678**

Fax **+49 361 6700 643**

E-Mail **volker.herwig@fh-erfurt.de**

2. Aktuelles Design und Funktionalitäten


- Bei Suchfunktion mit falschen oder nicht vorhandenen Datensätzen, wird ein Fehler ausgegeben



2. Aktuelles Design und Funktionalitäten

- Bei Angaben mit fehlenden Parametern werden alle Personen mit den selben Namen aufgelistet
- Datensätze können dabei doppelt auftreten

Personen



Vorname Max

Nachname **Arnold**

Suchen

News Stundenplan Mensa **Personen** Mehr



< Personen Suchergebnisse

Prof. Dr. Oksana Arnold	>
Martin Arnold	>
M. Sc. Martin Arnold-Schaarschmidt	>
Martin Arnold-Schaarschmidt	>

News Stundenplan Mensa **Personen** Mehr

3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung



FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

Angewandte
Informatik

- Veränderung und Erweiterung der Suchersicht



3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung



FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

Angewandte
Informatik

- Verbesserung der Ergebnisliste

Keine doppelten Datensätzen



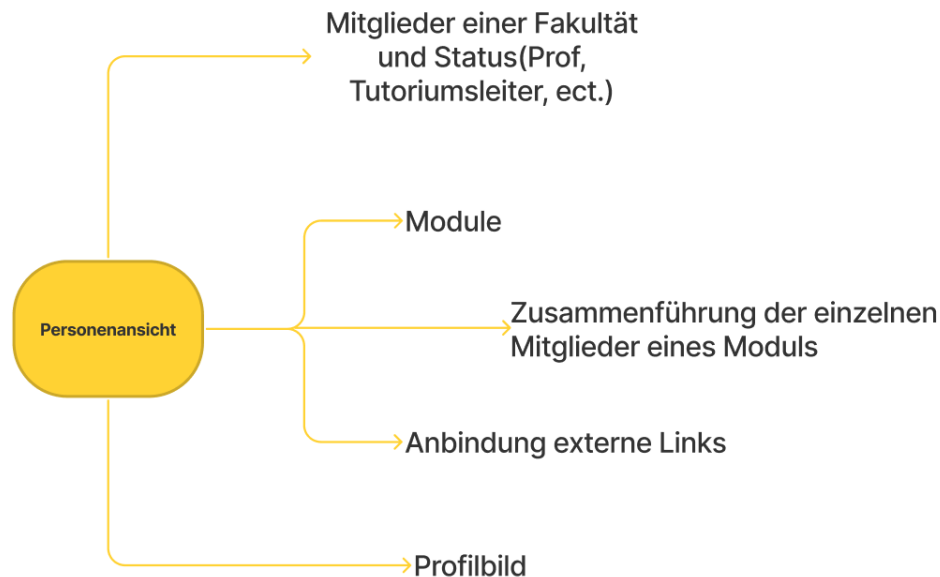
3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung

- Erweiterungen der Personenansicht



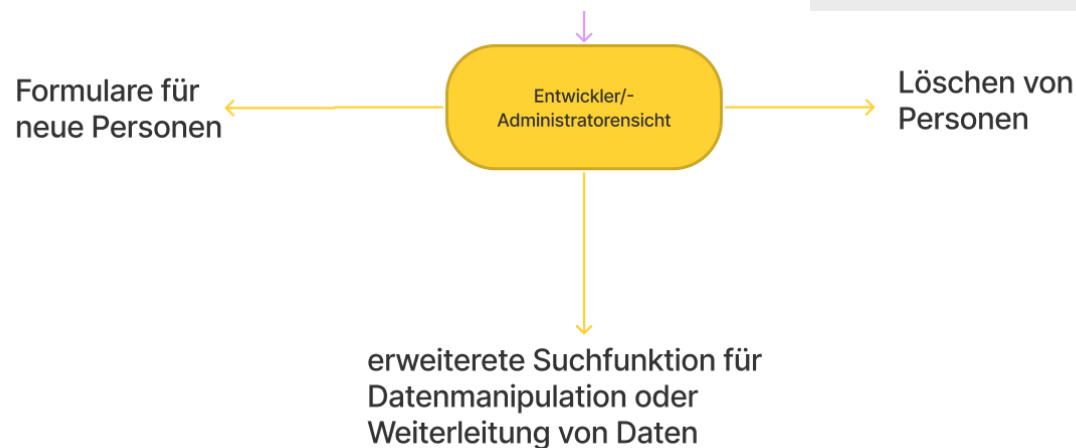
FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

Angewandte
Informatik



3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung

- Hinzufügen einer Entwickler/-Administratorensicht-Sicht

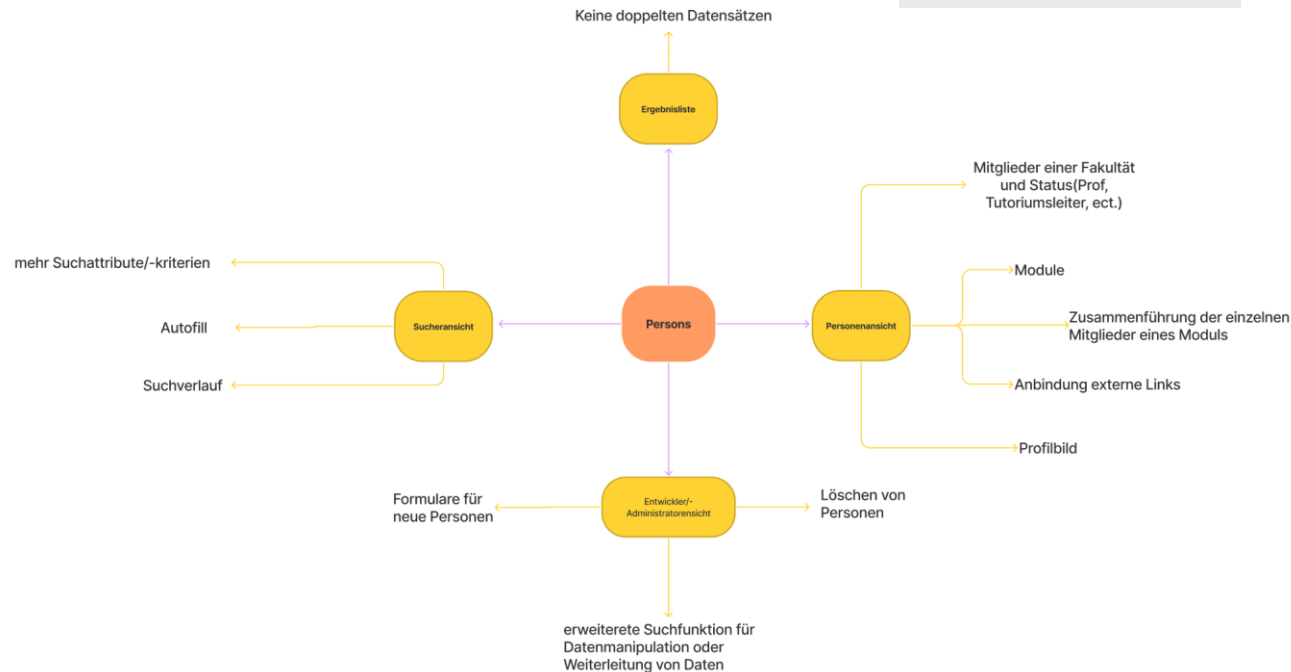


3. Ideen zur Erweiterung und Verbesserung



FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
Angewandte
Informatik

- Gesamtes Mindmap



4. Geplante Schritte

- Erörterung und Dokumentation der Anforderungsanalyse
- Modellierung von Use Cases
- Modellierung von Aktivitätsdiagramm

***Vielen Dank für eure
Aufmerksamkeit***