

# Abschlusspräsentation Java 2

## Bibo

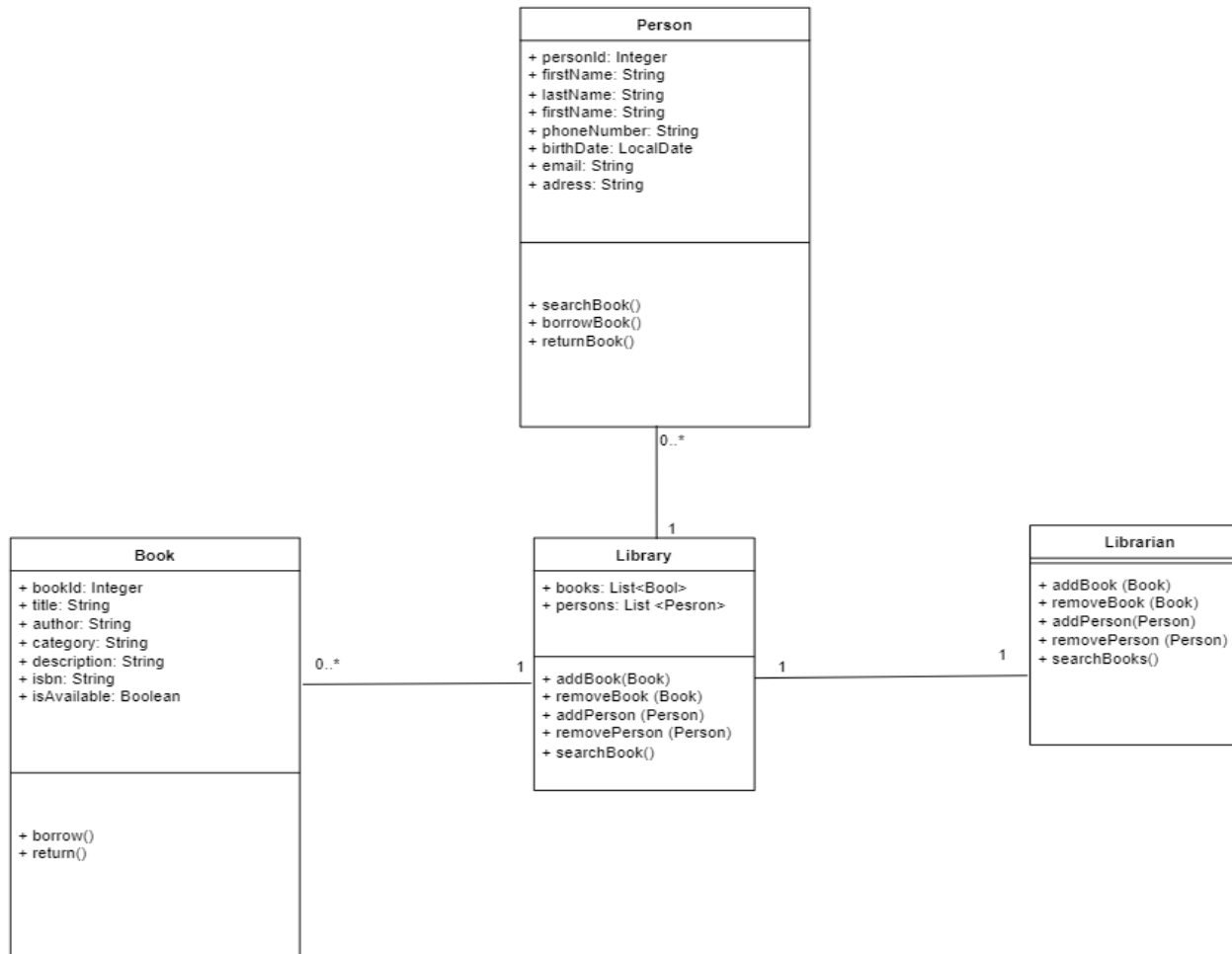
Valerii Drobiazho

Erfurt University of Applied Sciences

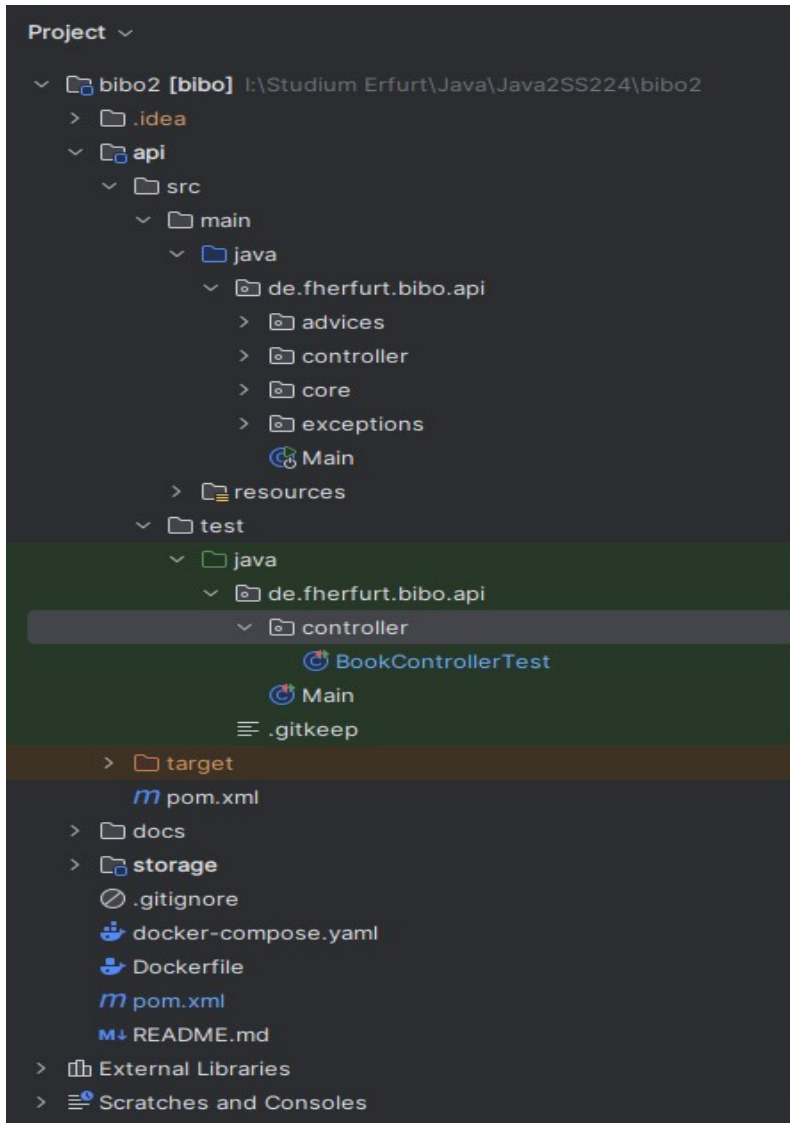
# Projektidee




- Bibliotheken System
- Leihe und Rückgabe von Büchern
- Bücher sollen in das System hinzugefügt und gelöscht werden können.

# UML Diagramm



# Projektstruktur



- ▼  Book
  - GET GetAllBooks
  - POST CreateBook
  - PUT ReplaceOrUpdateBook
  - DEL DeleteBookByID
- ▼  Person
  - GET GetAllPerons
- ▼  RentalData
  - POST BorrowBook
  - GET GetAllRentals
  - DEL DeleteRentalBooks

# Welche Probleme gab es?

- Zeitmanagement (die Illusion, dass noch genug Zeit ist)
- Personalmangel auf Arbeit (häufige Überstunden)

# Was wurde gelernt

- Vertiefung Java Kenntis
- Grundlage Springboot
- Entwicklung API
- Datenbankzugriff mit JPA
- Postman und Docker

- Danke für Aufmerksamkeit