



## Guten Appetit

Java2-Projekt-präsentation von George Wakji, Mahmoud Matar, Juma und Mohammad Assaf

## Übersicht

- > Projektidee
- Projektstruktur
- Diagramme:
  - > Klassendiagramm
  - > Entitätsdiagramm
  - Use-Case-Diagramm

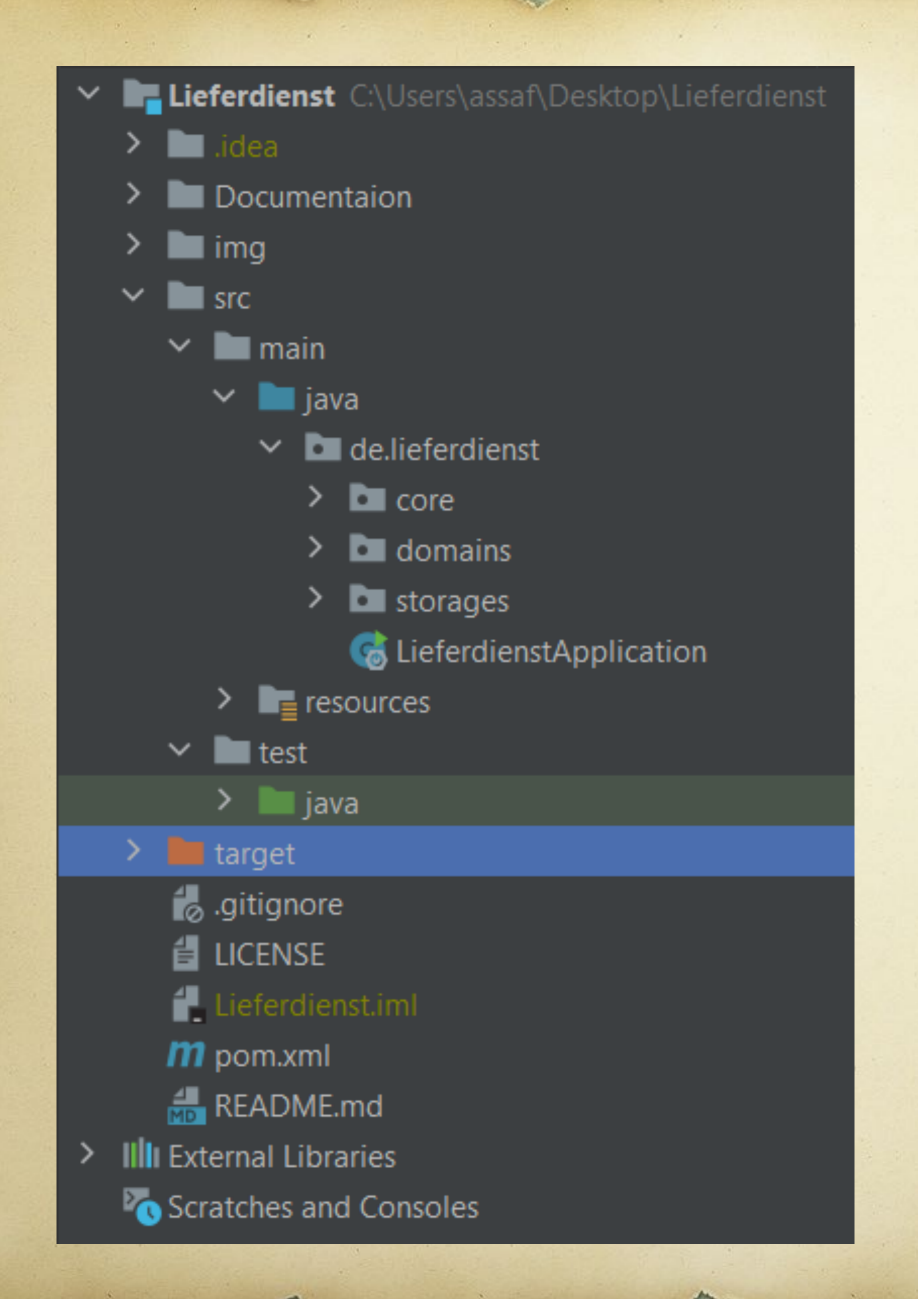
- > Was ist noch zu erreichen?
- > Was wurde verwendet?
- Lessonslerned
- > Live demo...

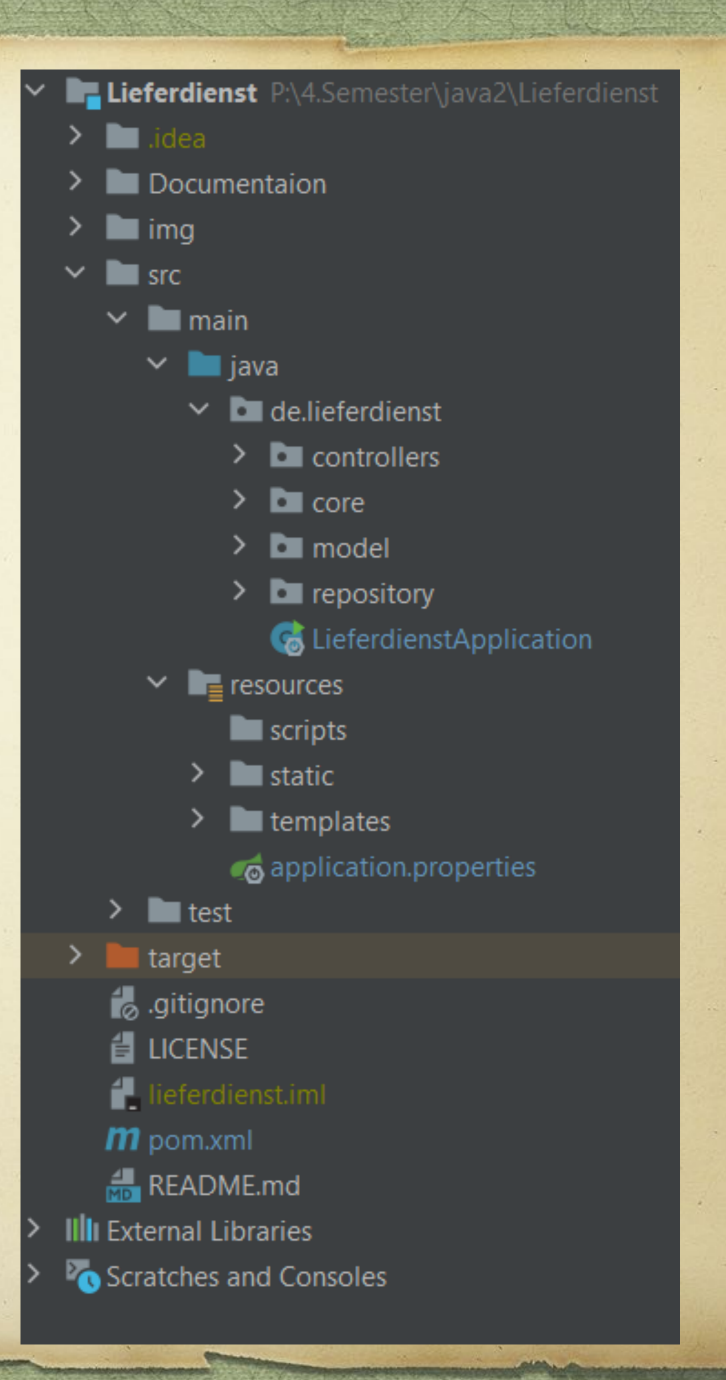
## Projektidee

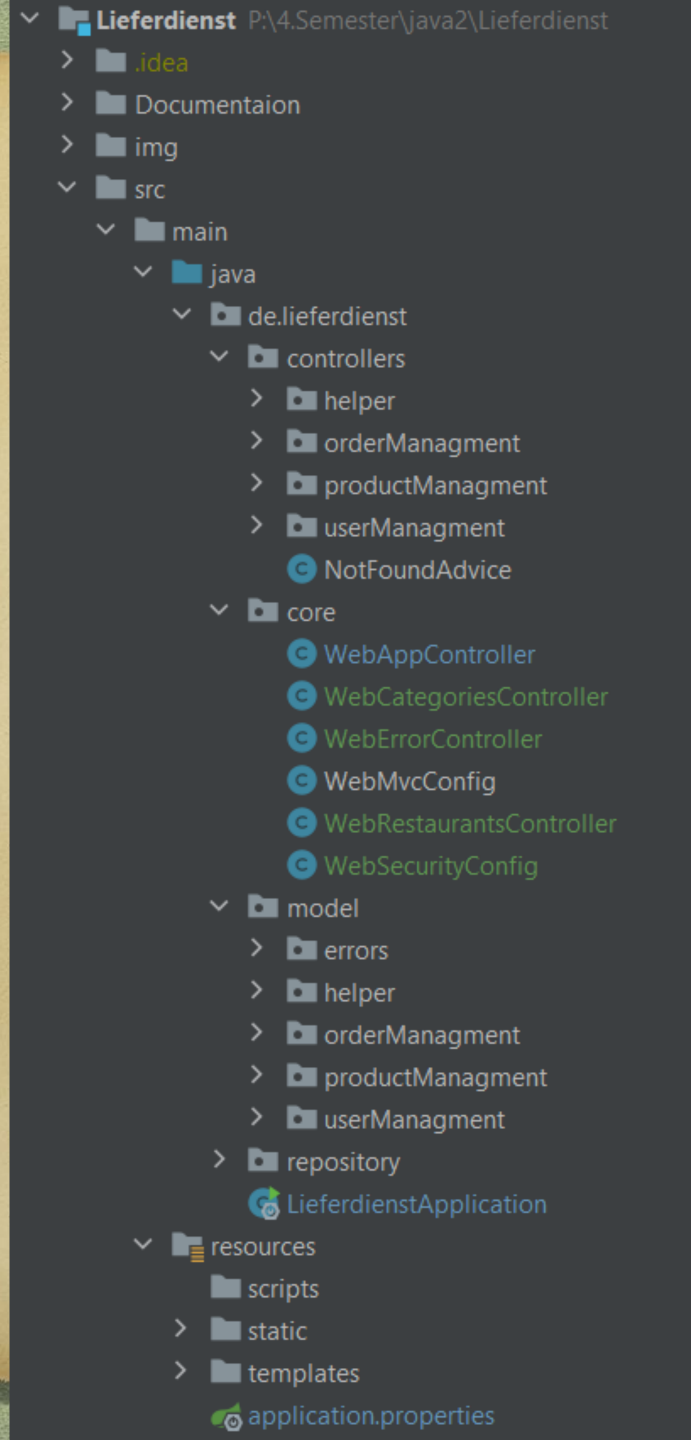
Suten Appetit ist eine Lieferdienst-Webseite, die viele gut programmierte Optionen enthält, und mit denen Sie schnell und einfach orientalische Speisen bestellen können.



## Projektstruktur







Core: Steuerung aller Webseiten

Model: Darstellung von Klassen als Basis für Repositories

> Repository: Verbinden der Models mit JBA

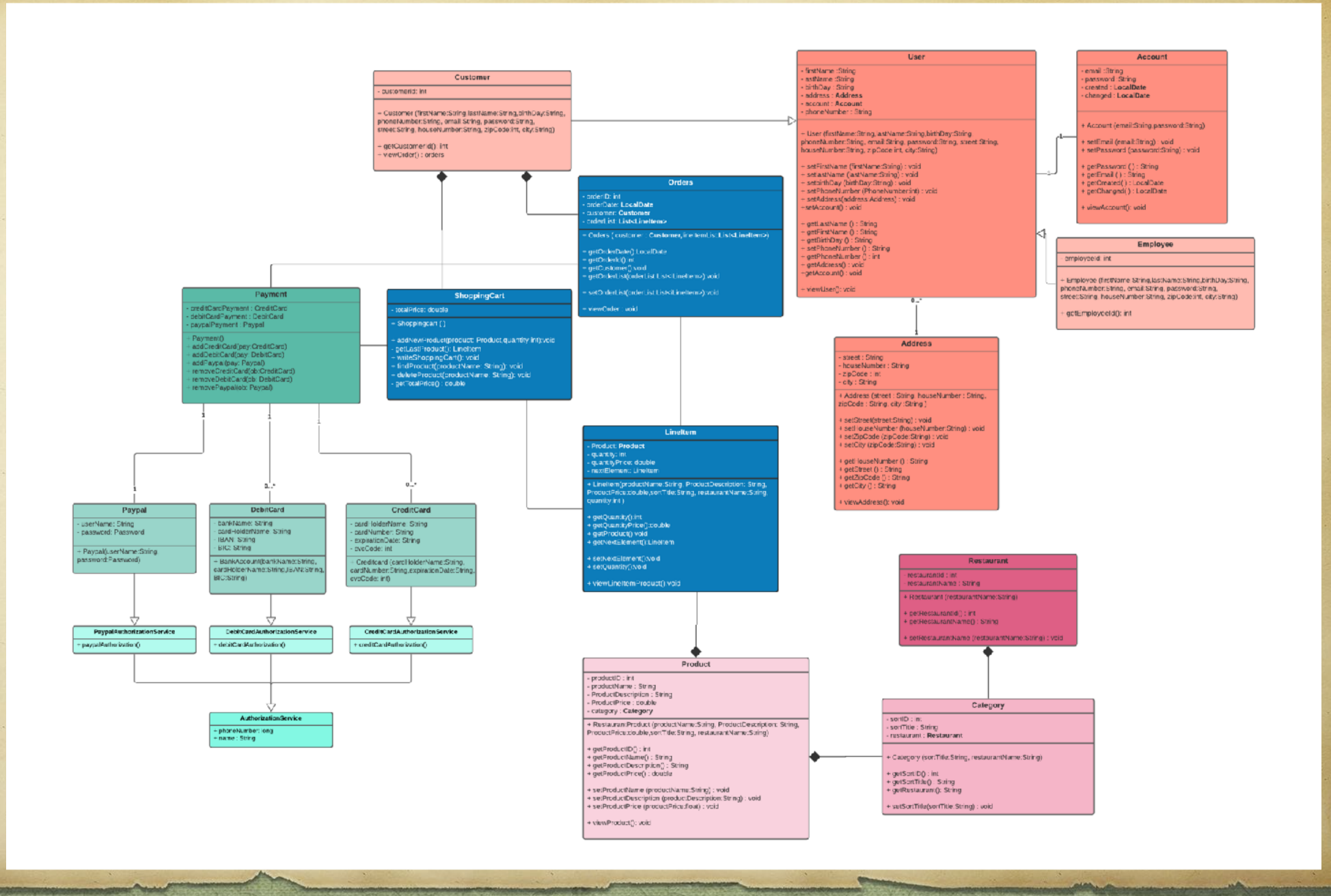
Resources: Enthält Konfigurationen und HTML-CSS-JS-Dateien

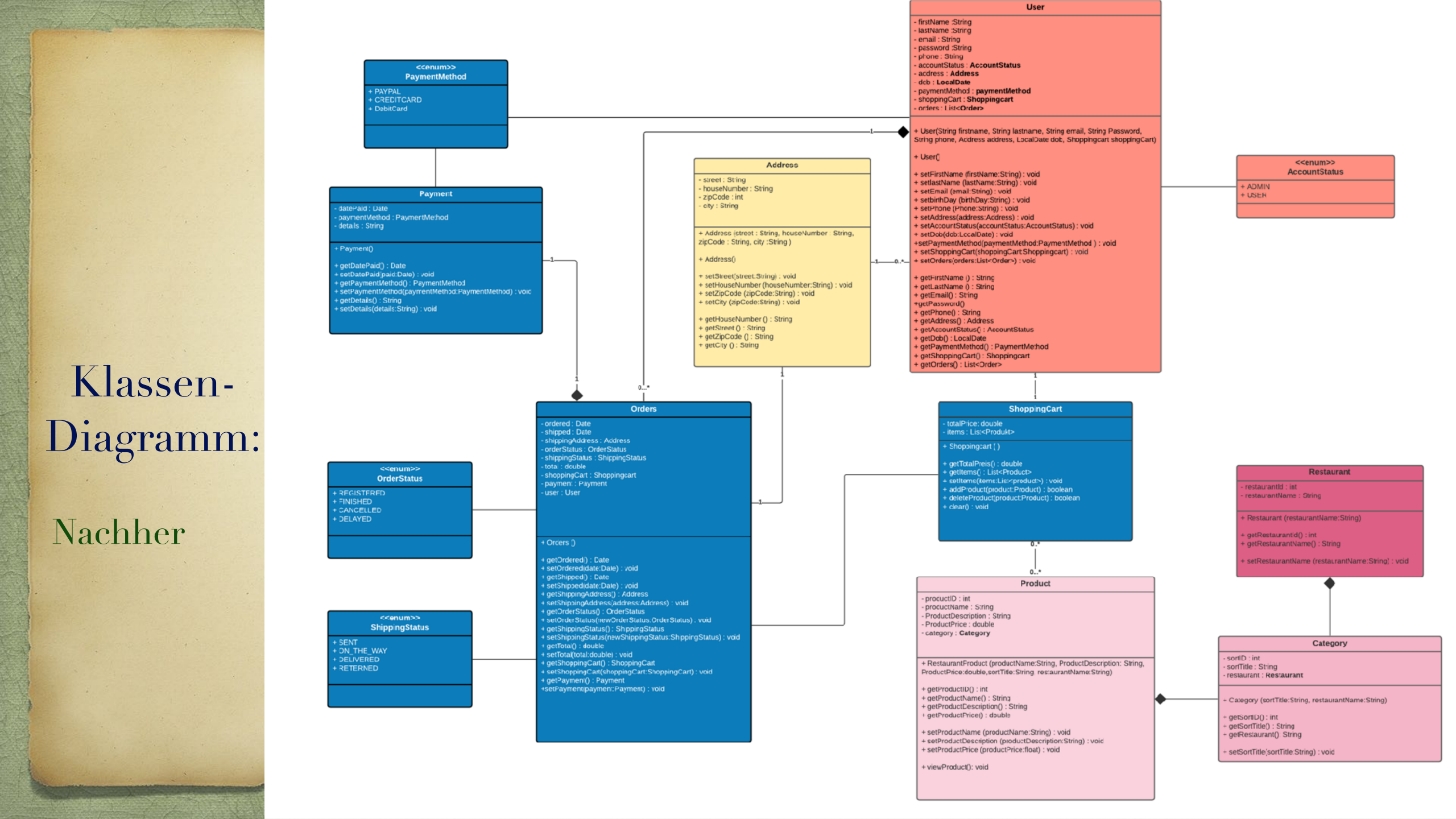
6

# Klassen-Diagramm & Entity-Diagramm

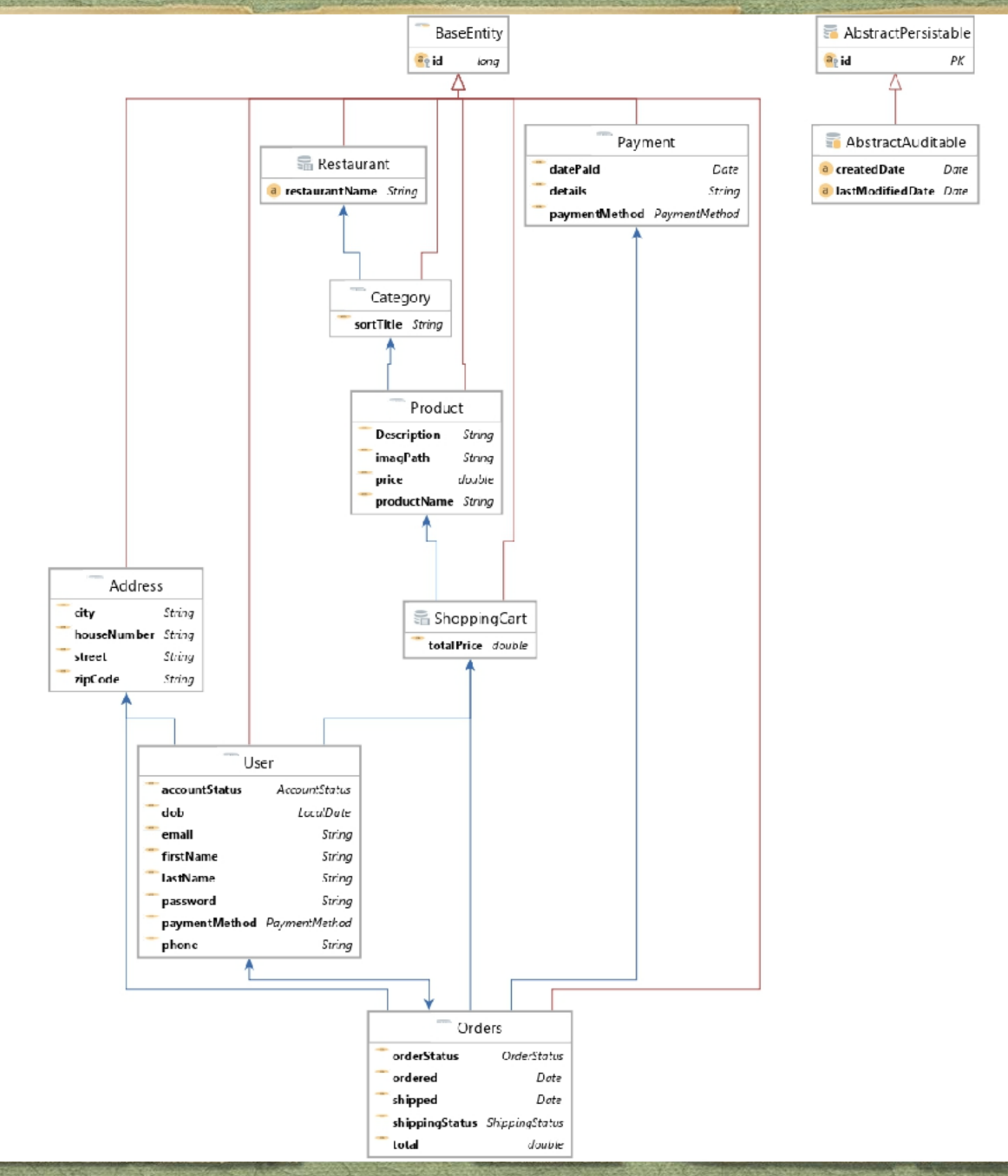
#### Klassen-Diagramm:

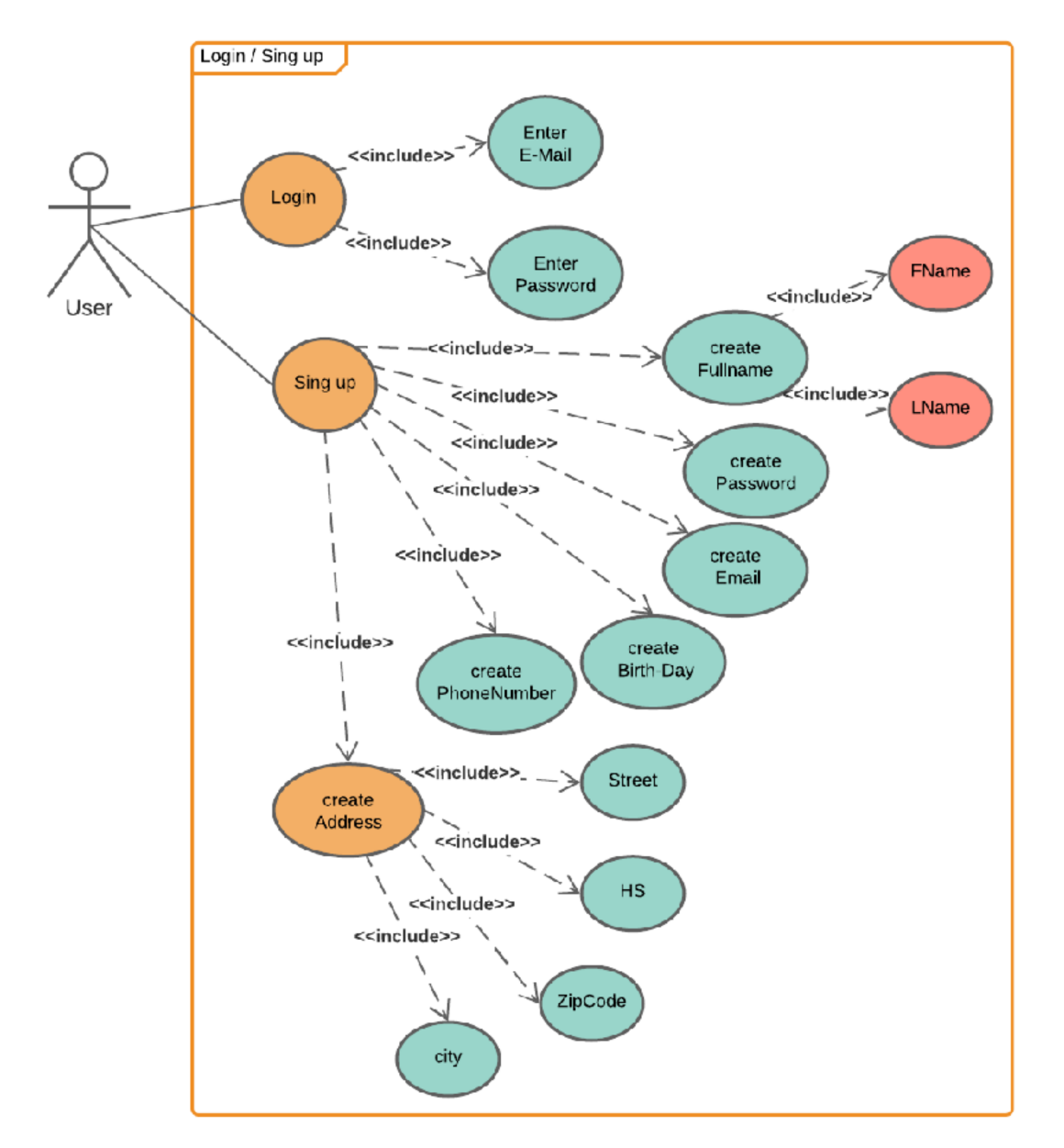
Vorher

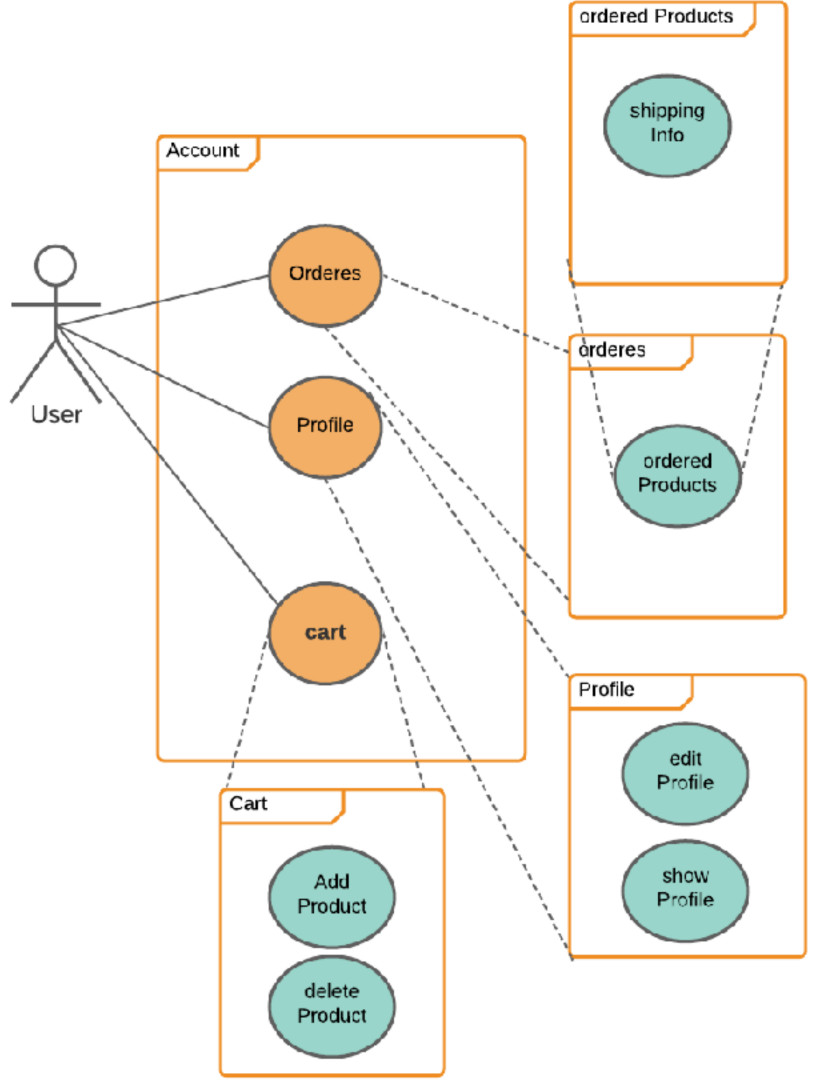




## Entity-Diagram:







#### Was ist noch zu erreichen?

- > Webseite vollständigen
- > Tests erneut machen
- Dokumentation weiterschreiben

#### Was wurde verwendet

- > VS Code
- > XAMPP (MySQL)
- Java Version 14
- > Backend: JAVA
- > Frontend: Bootstrap, JQuery

- > Webex Meetings
- Telegramm
- > IntelliJ IDEA
- SitHub
- > Lucidchart

#### Lessonslerned

- Durch gute Struktur wird die Arbeit vereinfacht
- Bootstrap spart Zeit und Mühe
- Spring war am Anfang schwer zu verstehen, am Ende des Projekts hat man ein großes Verständnis geschaffen.

Live demo...

### Danke für eure Aufmerksamkeit