

Pendenzen

Meilenstein 1

| WAS | WER | Erledigt |
|--|----------|------------|
| Erstellung Mockups: /F1/Home | jaenefab | 01.03.2018 |
| Erstellung Mockups: /F2/Rangliste | trebomic | 25.02.2018 |
| Erstellung Mockups: /F3/Suche | caradrap | 25.02.2018 |
| Erstellung Mockups: /F4/Mahlzeitassistent | caradrap | 25.02.2018 |
| Erstellung Mockups: /F5/Beliebtheitsskala | trebomic | 25.02.2018 |
| Erstellung Mockups: /F6000/FAQ | despomar | 25.02.2018 |
| Erstellung Mockups: /F7000/Rezepte | jaenefab | 01.03.2018 |
| Datenbankdesign: Lebensmittelkategorien definieren | despomar | 14.02.2018 |
| Datenbankdesign: Entitätstypen definieren | caradrap | 16.02.2018 |
| Datenbankdesign: Relationen definieren | trebomic | 18.02.2018 |
| Datenbankdesign: ER-Diagramm erstellen | jaenefab | 23.02.2018 |

Meilenstein 2

| WAS | WER | Erledigt |
|--|-------------------|----------|
| Webdesign: HTML, CSS, JSP erstellen | despomar | |
| Webdesign: Website verlinken | trebomic/jaenefab | |
| Datenbank: ER-Diagramm implementieren | caradrap | |
| Datenbank: Daten einlesen | despomar | |
| Datenbank: SQL-Testfälle | caradrap | |
| Suche: /F3000/ Direkt nach einzelнем Lebensmittel suchen | trebomic | |
| Suche: /F3100/ In Kategorien nach Lebensmittel suchen | jaenefab | |
| Konzept Code | trebomic/jaenefab | |

Meilenstein 3

| WAS | WER | Erledigt |
|--|----------|----------|
| Implementierung: /F1/Home | jaenefab | |
| Implementierung: /F2/Rangliste | trebomic | |
| Implementierung: /F3/Suche | caradrap | |
| Implementierung: /F4/Mahlzeitassistent | jaenefab | |
| Implementierung: /F5/Beliebtheitsskala | trebomic | |
| Implementierung: /F6000/FAQ | despomar | |
| Implementierung: /F7000/Rezepte | despomar | |

Meilenstein 4

| WAS | WER | Erledigt |
|---|-------------------|----------|
| Gruppenspezifischer Schwerpunkt: Gute Benutzbarkeit | jaenefab | |
| Testing: Erste Phase | trebomic/despomar | |
| Testing: Zweite Phase | jaenefab/despomar | |
| Testing: Dritte Phase | caradrap | |
| Testing: Final Test | despomar | |