EatBalanced

Projektbeschreibung

Serverseitig: Node.js, MySQL

Clientseitig: Bootstrap, JavaScript, JQuery,

User

* Authentifizierung
* Grundumsatz/Kalorienbedarf
* Haushalt (Ids von anderen Usern)

Rezepte

* Auflisten
* Suchen

Speiseplan anzeigen

Speiseplan erstellen/ Einkaufsliste erzeugen

* User auswählen
* Frühstück, Mittag, Abendessen pro Tag
* Rezepte anfordern mit bestimmten Kalorien
* Beliebige Tage hinzufügen, als Tabelle auflisten
* Speiseplan speichern
* Einkaufsliste aus Speiseplan erstellen (Zutaten summieren)

Einkaufsliste

* Sortieren nach Gruppe im Supermarkt (Gemüse, Tiefkühlabteilung, …)
* Löschen von Zutaten ermöglichen