

Technische Dokumentation:

MyFormels

Von: Marc Fotie-Pekoua (675153)

Omer Guimdo ()

Entwicklung Mobiler Anwendungen

Unter dem Absicht von

Herrn Stephan Kurpjuweit

PROJEKT IDEE:

Bei dem Projekt handelt es sich um eine Applikation, die dem User erlaubt, Formeln zu finden. Sowohl mathematische, als auch physische und chemische Formeln. Die Formeln sind pro Kategorien gespeichert, was die Suche dem User erleichtert. Soll der User auch der Name der Formel kennen, dann kann er den direkt in einem Suche Feld eingeben und werden dann alle Matches ausgegeben. Der User könnte auch Operationen durchführen, wenn er die richtige Formel gefunden hat.

Anforderung:

- Der Entwickler soll alle Formeln gespeichert haben
- Die Formeln müssen mit den entsprechenden Kategorien gespeichert sein
- Der User soll auf die Formeln und die Kategorien zugreifen können
- Wenn er die Formel gefunden hat, kann der Benutzer die Berechnung durchführen
- Der Benutzer kann der Name auch wenn der nicht Komplet ist in einem Suchfeld eingeben.
- Das System zeigt die Formel mit einem kleinen Text zu Verständnis