Nutzertest Informatik

Was wissen wir?

- Die App vereinfacht das Studentenleben durch Mealprep.
- Sie beinhaltet gesunde und einfache Frühstücksrezepte.
- Die App bietet schnelle und einfache Lösungen für jeden ist etwas dabei.

Was wissen wir nicht?

- Wie die Benutzer die Benutzeroberfläche tatsächlich erleben.
- Ob die Benutzer die Rezepte intuitiv und schnell finden.

Was möchten wir testen?

- Ist die App übersichtlich?
- Sind die Rezepte schnell findbar?
- Wie intuitiv ist die Navigation innerhalb der App?
- Gibt es unerwartete Hürden oder Probleme bei der Nutzung?

Wie bewerten wir den Test?

• Wir treffen uns erneut mit der "Persona" und beobachten ihr Verhalten während der

Nutzung unserer App.

• Wir stellen indirekte Fragen, um zu überprüfen, ob unsere Ziele erreicht wurden.

Was ist ein Erfolg?

- Ein Erfolg ist das Erreichen eines gesetzten Ziels oder das Erzielen eines positiven Ergebnisses, das den eigenen Erwartungen entspricht oder diese übertrifft.
- Benutzer finden Rezepte schnell und ohne Probleme.
- Benutzer empfinden die App als benutzerfreundlich und praktisch.
- Die Benutzererfahrung entspricht oder übertrifft die Erwartungen der Benutzer.

Auswertung:

Was war gut?

- Die Suchfunktion ist besonders praktisch und erleichtert die Informationssuche.
- Die App ist sehr übersichtlich, benutzerfreundlich und kreativ gestaltet.
- Die Möglichkeit, Rezepte hinzuzufügen und zu löschen, funktioniert einwandfrei.
- Die Frühstücksüberraschung ist eine unterhaltsame Funktion.
- Die Informationen zu Nahrungsergänzungsmitteln sind nützlich.

Was könnte verbessert werden?

• Eine Möglichkeit zur Kategorisierung von Rezepten (z.B. nach Schwierigkeitsgrad oder

Dauer) wäre hilfreich.

• Eine Bewertungsfunktion für Rezepte könnte die Benutzererfahrung weiter verbessern.

Neue Ideen?

 Integration einer Funktion zur Personalisierung der Rezeptvorschläge basierend auf

Benutzerpräferenzen.

• Einbindung von Community-Features, z.B. das Teilen von eigenen Rezepten oder Mealprep-Ideen.

Neue Probleme?

• Keine aktuellen Probleme festgestellt.