

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er besondere/wichtige Zutaten markieren möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, eine besondere/wichtige Zutat markieren zu können, die Markierung zu sichern, das Markieren rückgängig zu machen oder eine weitere wichtige/besondere Zutat zu markieren.
Der Nutzer markiert die besondere/wichtige Zutat und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden soll.	Das System sichert die Markierung und präsentiert dem Nutzer seine besondere/wichtige Zutat vom Rezept.

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er eine alternative Zutat angeben möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, eine alternative Zutat anzugeben, die Angaben zu sichern, das Angeben rückgängig zu machen oder eine weitere alternative Zutat anzugeben.
Der Nutzer gibt die alternative Zutat an und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden soll.	Das System sichert die Angaben und präsentiert dem Nutzer den aktuellen Zustand des Rezepts.

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er eine alternative Zutat benutzen möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, eine alternative Zutat auszuwählen.
Der Nutzer wählt eine alternative Zutat und signalisiert dem System, dass diese angewendet werden soll.	Das System sichert die Angaben und präsentiert dem Nutzer den aktuellen Zustand des Rezepts.

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er die Herkunft eines Zutats angeben möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, die Herkunft des Zutats anzugeben, die Angaben zu sichern, das Angeben rückgängig zu machen oder die Herkunft einer weiteren Zutat anzugeben.
Der Nutzer gibt die Herkunft der Zutat an und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden soll.	Das System sichert die Angabe und präsentiert dem Nutzer die Herkunft des Rezepts.

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er Rezept im Offline Modus anlegen möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, im Offline Modus die Rezepte einzutragen oder das Angeben rückgängig zu machen.

Der Nutzer gibt im Offline Modus ein Rezept an und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden soll.	Das System sichert im Offline Modus das Rezept und präsentiert dem Nutzer weitere offline angegebene Rezepte.
---	---

user's purpose	system response
Nutzer signalisiert dem System, dass er das Rezept synchronisieren möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, die offline Rezepte zu synchronisieren und präsentiert dem Nutzer weitere synchronisierte Rezepte.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er seine eigene Kultur entdecken und dann ein kulturelles Gericht kochen möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, die Rezepte aus seiner Kultur zu suchen, filtern, hinzuzufügen, die Suche seiner kulturellen Gerichte zu sichern und des Weiteren soll das System die Vorlieben berechnen können und anschließend Rezepte mit beliebten Zutaten liefern.
Der Nutzer wählt ein Rezept aus und möchte das kulturelle Rezept präsentiert bekommen.	Das System präsentiert dem Nutzer das kulturelle Rezept.
Der Nutzer möchte das kulturelle Rezept kochen.	Das System präsentiert die Anleitung vom Rezept.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er Rezepte vereinheitlicht angeben möchte.	Das System muss dem Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, Angaben zu den Rezepten machen zu können, diese dann in genaue/messbare/einheitliche Angaben umzuwandeln und dann zu sichern.
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er die Angaben zum Rezept eingetragen hat und fordert Sicherung.	Das System sichert die Angaben genau/messbar/einheitlich ab und präsentiert dem Nutzer die vereinheitlichten Zutaten.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er das benötigte Haushaltsgerät angeben möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, die benötigten Haushaltsgeräte anzugeben, diese rückgängig zu machen oder weitere benötigte Haushaltsgeräte anzugeben.
Der Nutzer gibt ein benötigtes Haushaltsgerät an und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden sollen.	Das System sichert die Angabe und präsentiert dem Nutzer das benötigte Haushaltsgerät für das Rezept.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er ein Tipp/Trick zum Rezept angeben möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, dass er ein Tipp/Trick für das Rezept eintragen kann, das Angeben rückgängig zu machen oder einen weiteren Tipp/Trick zu sichern.
Der Nutzer gibt für ein Rezept ein Tipp/ Trick ein und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden sollen.	Das System sichert die Angabe und präsentiert dem Nutzer den Tipp/Trick für das Rezept.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er einen geschichtlichen Hinweis zum Rezept angeben möchte.	Das System muss den Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, dass er einen geschichtlichen Hinweis für das Rezept eintragen kann, das Angeben rückgängig zu machen oder eine Geschichte für ein weiteres Rezept anzugeben.
Der Nutzer schreibt geschichtliche Hinweise zum Rezept und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden sollen.	Das System sichert die Angabe und präsentiert dem Nutzer den geschichtlichen Hinweis zum Rezept.
user's purpose	system response
Der Nutzer möchte die eigene Vorratskammer mit empfohlener Vorratskammer abgleichen.	Das System präsentiert dem Nutzer die aktualisierte Sammlung häufig genutzter Zutaten.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er ein Rezept anlegen möchte.	Das System erwartet die Angabe für die Rezeptbezeichnung.
Der Nutzer gibt ein Rezeptname an und signalisiert dem System, dass er fortfahren möchte.	Das System sichert den Rezeptnamen und erwartet weitere Angaben über Zutaten, benutzte Haushaltsgeräte, zusätzliche Zutatenspezifikationen, Dauer der Zubereitung und Kochzeit, so wie detaillierte Vorgehensschritte für die Zubereitung und bietet die Möglichkeit für die Medienzugabe.
Der Nutzer gibt alle erwarteten Angaben an.	Das System sichert die aktuellen Angaben und bietet die Optionen, die Rezepte zu veröffentlichen, diese auch rückgängig zu machen oder das Rezept lokal zu sichern.
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er ein Rezept veröffentlichen möchte.	Das System sichert den Verweis auf den Erstellungszeitpunkt und Autor, synchronisiert und sichert das Rezept lokal und präsentiert dem Nutzer das angelegte Rezept.

user's purpose	system response
----------------	-----------------

Der Nutzer signalisiert dem System, dass er die PWA personalisieren möchte.	Das System muss dem Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, dass er die PWA personalisieren kann, das Personalisierte rückgängig zu machen oder und Sicherung der Angaben.
Der Nutzer wählt die Farbe von der PWA und signalisiert dem System, dass diese gesichert werden sollen.	Das System sichert die Angaben und präsentiert dem Nutzer die PWA in der gewählten Farbe.

user's purpose	system response
Der Nutzer signalisiert dem System, dass er Rezepte übersetzen lassen möchte.	Das System muss dem Nutzer die Möglichkeit zur Verfügung stellen, dem Nutzer einen Auswahlbereich und Optionen zum Anfordern weiterer Übersetzungen in der gewünschten Sprache und Sicherung der zu übersetzenden Sprache.
Der Nutzer wählt eine Sprache aus und signalisiert dem System, dass das Rezept in der gewählten Sprache übersetzt werden soll.	Das System übersetzt das Rezept und präsentiert dem Nutzer dies in der gewählten Sprache.