Produkt-Backlog

Finanz u.Budget Planung "Finaera"

Merlin, Julian & Marcel

ID	Name	Beschreibung	Akzeptanzkriterien	Priorität	Zeitaufwand
1	Design-Erstellung in Figma	Entwicklung des grundlegenden Designs und Layouts in Figma.	Figma-Prototyp ist abgeschlossen und alle Kernseiten sind gestaltet.	Hoch	2 Tage
2	Backend-Grundgerüst erstellen	Aufbau der grundlegenden Backend-Struktur für die Datenspeicherung und - verarbeitung.	Backend ist eingerichtet und ermöglicht Datenverarbeitung und - speicherung.	Hoch	2 Tage
3	Dashboard	Zentrale Übersicht für Einnahmen, Ausgaben und verfügbares Budget.	Dashboard zeigt Einnahmen, Ausgaben und Budget korrekt an.	Hoch	1 Tag
4	Einnahmen-Erfassung	Nutzer können manuell Einnahmen hinzufügen.	Einnahmen können im Formular korrekt eingetragen und gespeichert werden.	Hoch	0.5 Tage
5	Ausgaben-Erfassung	Nutzer können manuell Ausgaben hinzufügen.	Ausgaben können im Formular korrekt eingetragen und gespeichert werden.	Hoch	0.5 Tage
6	Kategorisierung von Transaktionen	Anpassbare Kategorien zur Einteilung von Einnahmen und Ausgaben (z.B. Lebensmittel, Miete).	Transaktionen können in Kategorien eingeordnet und farblich unterschieden werden.	Hoch	1 Tag
7	Diagramme und Statistiken	Grafische Darstellung der Ausgabenverteilung nach Kategorien (z.B. Kreisdiagramm).	Diagramm zeigt die Verteilung der Ausgaben nach Kategorien korrekt an.	Mittel	1 Tag
8	Responsives Design	Sicherstellen, dass die Webseite auf verschiedenen Bildschirmgrößen gut funktioniert.	Seite passt sich dynamisch an mobile und Desktop-Ansichten an.	Mittel	1 Tag

9	Navigation	Entwicklung einer intuitiven Navigation, die Nutzer leicht durch die verschiedenen Funktionen führt.	Navigation ist klar und einfach zu bedienen, alle Seiten sind leicht erreichbar.	Mittel	1 Tag
10	Validierung der Eingaben	Überprüfung, dass alle Eingaben korrekt und vollständig sind, bevor sie gespeichert werden.	Formulare sind auf Vollständigkeit und Richtigkeit geprüft.	Mittel	1 Tag
11	Test und Fehlerbehebung	Tests zur Sicherstellung der Funktionalität und Behebung eventueller Fehler.	Alle Funktionen sind ohne Fehler und für die Nutzer verständlich.	Hoch	1 Tag
12	Präsentation erstellen	Entwicklung einer Präsentation für die Projektvorstellung inkl. Screenshots und Erläuterungen.	Präsentation ist vollständig, klar strukturiert und bereit zur Vorführung.	Hoch	1 Tag
13	Bereitstellung auf AWS EC2	Live-Demo einrichten und die Webseite auf AWS EC2 bereitstellen.	Webseite ist auf EC2 live und für die Präsentation zugänglich.	Hoch	1 Tag