VocApp

Unsere Karteikartenwebsite

Rouven Becker 77211968866 Görkem Ilias Istemi 77211971439

Agenda

- Nutzerwertversprechen: Zielgruppe, Problem und Lösung
- Unser "Happy Path" durch die Website
- Wichtige "Design-Decisions"
- Prioritäten bis zur Abgabe: Was war uns wichtig?
- Q&A



Nutzwertversprechen

- Problem: Vokabellernen ist für viele Schulkinder frustrierend:
 Papierbasierte Karteikarten sind unübersichtlich, veralten schnell oder gehen verloren. Das Erstellen ist mühsam, der Lernprozess oft unstrukturiert und wenig effizient. Klassische Methoden begeistern kaum noch das führt zu Frust und Motivationsverlust.
- <u>Zielgruppe:</u> Schulkinder der Klassen 5–10, die Sprachen lernen oder sich auf Prüfungen vorbereiten besonders Kinder mit Migrationshintergrund, die eine einfache, moderne und kostenlose Lernhilfe suchen.
- <u>Lösung:</u> Überall und jederzeit im Browser, kostenlos und ohne Installation. Basierend auf dem Prinzip der Spaced Repetition. Intuitives Design, minimalistisch, werbefrei – und voll auf das Wesentliche fokussiert: gezieltes Lernen ohne Stress.



Unser "Happy Path"

Wichtige Design Decisions

Spaced Repetition Light

- Boxsystem mit 3 Stufen
- Einsteigerlogik, keine externen Algorithmen nötig
- Korrekte Antworten wandern in eine höhere Box, falsch beantwortete Fragen springen zurück in Box 1
- Fokus auf Wiederholung statt Berechnung

Keine Benutzereingabe beim Lernen

- Nur Selbstbewertung, schnell & barrierefrei
- Kein Fragetippen oder Multiple Choice
- Lernen ohne Tastatur Perfekt für mobile Endgeräte
- Stressfrei, besonders für Kinder mit wenig Konzentrationszeit

- Schon in ihrer Basisversion sollte
 VocApp nutzbar sein ohne
 technische Hürden oder unnötigen
 Schnickschnack.
- Minimalistisches Design:
 Klare Struktur, keine Ablenkung der
 Fokus liegt auf dem Lernen, nicht auf der Technik.
- Sofort im Browser nutzbar:
 Keine Installation, kein Aufwand –
 einfach anmelden und direkt
 loslegen. Ideal für den Schulalltag.



Prioritäten bis zur Abgabe: Was war uns wichtig?

Vielen Dank + Q&A

Rouven Becker 77211968866 Görkem Ilias Istemi 77211971439