

Funktionale Anforderungen:

[F10] Die App sollte dem Benutzer ermöglichen, sein gewünschtes Habit einzugeben, um anschließend einen individuellen Plan zur schrittweisen Entwicklung dieses Habits zu erstellen.

[F20] Die App sollte dem Benutzer die Möglichkeit bieten, seinen Fortschritt durch das Freischalten von Badges visuell zu verfolgen, indem für jede durchgeführte Aktivität ein Pixel des Badges freigeschaltet wird.

[F30] Die App sollte einen schrittweisen Ansatz unterstützen, bei dem der Benutzer mit einer geringen Anzahl von Aktivitäten beginnt und diese nach und nach steigert, um ein Habit aufzubauen, ohne sich zu überanstrengen.

[F40] Die App sollte eine Funktion bereitstellen, mit der der Benutzer sein Habit durch das Sammeln von Pixeln zu einem vollständigen Badge zusammensetzen kann.

[F50] Die App sollte eine Journaling-Funktion enthalten, in der der Benutzer seine Erfolge, Gefühle und Erfahrungen im Zusammenhang mit dem aufgebauten Habit festhalten kann.

[F60] Die App sollte dem Benutzer ermöglichen, seinen individuellen Plan und Fortschritt zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen.

[F80] Die App sollte eine Suchfunktion bereitstellen, mit der der Benutzer gezielt nach einem bestimmten Habit oder einer Aktivität suchen kann.

[F90] Die App kann dem Benutzer die Möglichkeit bieten, seine Journal-Einträge nach bestimmten Kriterien zu filtern, um gezielt auf bestimmte Erfahrungen oder Erfolge zuzugreifen.

[F100] Die App sollte dem Benutzer erlauben, seine Erfahrungen und Fortschritte mit anderen Benutzern zu teilen, beispielsweise durch das Speichern und Veröffentlichen von Kommentaren oder Posts.

[F110] Die App kann eine Support-Funktion enthalten, die es dem Benutzer ermöglicht, Meldungen zu Problemen oder Fragen zu senden, und gegebenenfalls Lösungen oder Unterstützung bereitstellen.

[F120] Die App sollte dem Benutzer die Möglichkeit geben, personalisierte Spar-Empfehlungen zu erhalten, basierend auf seinem individuellen Habit und Fortschritt.

[F130] Die App kann eine Bewertungsfunktion für Habits oder Aktivitäten enthalten, damit Benutzer ihre Erfahrungen teilen und von den Erfahrungen anderer profitieren können.

[F140] Die App sollte in der Lage sein, die eingegebenen Daten sicher zu speichern und zu verwalten, insbesondere Journal-Einträge, Fortschrittsinformationen und persönliche Einstellungen.

[F150] Die App kann dem Benutzer ermöglichen, seine Badges und Fortschritte in sozialen Medien zu teilen, um die Motivation zu steigern und andere Benutzer zu inspirieren.

[F160] Die App sollte dem Benutzer die Möglichkeit geben, relevante Informationen wie Quellangaben oder Tipps zu Habits zu verlinken und abzurufen.

[F170] Die App sollte eine Funktion zur Problemlösung enthalten, um auftretende Probleme schnell und effizient zu beheben.

[F180] Die App sollte dem Benutzer erlauben, seinen Fortschritt und seine Erfolge über einen bestimmten Zeitraum hinweg zu visualisieren, um die langfristige Motivation aufrechtzuerhalten.

[F190] Die App kann dem Benutzer personalisierte Empfehlungen und Informationen aus externen Quellen anbieten, um das Habit weiter zu verbessern.

[F200] Die App kann dem Benutzer die Möglichkeit bieten, mit bestimmten Stichwörtern oder Quellen gezielt nach relevanten Nachrichten oder Tipps für sein Habit zu filtern.

Nicht-funktionale Anforderungen:

- 1. Die App sollte benutzerfreundlich und intuitiv gestaltet sein, um eine einfache Navigation und Nutzung zu gewährleisten.
- 2. Die Sicherheit der in der App gespeicherten Daten, insbesondere persönliche Informationen und Journal-Einträge, muss gewährleistet sein.
- 3. Die App sollte auf verschiedenen Plattformen (iOS, Android) und Geräten nutzbar sein, um eine breite Zugänglichkeit sicherzustellen.
- 4. Die Antwortzeiten der App sollen angemessen sein, um eine reibungslose Benutzererfahrung zu gewährleisten.
- 5. Die App sollte ressourcenschonend sein und den Energieverbrauch des Geräts minimieren.
- 6. Die App sollte barrierefrei sein, um Menschen mit verschiedenen Einschränkungen die Nutzung zu ermöglichen.
- 7. Regelmäßige Software-Updates sollten verfügbar sein, um Fehler zu beheben und die Funktionalität der App zu verbessern.
- 8. Die App sollte Datenschutzrichtlinien transparent kommunizieren und den Datenschutzgesetzen entsprechen.