# Disney-Methode

# Bewertung der Refactoring- und Feature-Strategie mit Zeitrahmen

**Träumer (Visionär)**

- Der Umstieg auf EF Core und moderne Architektur (Repository, Abstract Factory) macht die App robust und bereit für die Zukunft, und das alles in nur 5 Wochen!

- Das Refactoring schafft eine saubere Codebasis, mit der neue Features effizient und ohne technische Altlasten entwickelt werden können.

- Die wertvollsten Funktionen stehen den Nutzern zuerst zur Verfügung, schnelle Verbesserungen machen die App sofort attraktiver.

- Mit einem klaren Zeitplan (3 Wochen Refactoring, 2 Wochen Feature-Umsetzung) wird das Projekt strukturiert und zielgerichtet umgesetzt, ohne unnötige Verzögerungen.

**Realist**

- Die verfügbaren 5 Wochen (3 Wochen Refactoring, 2 Wochen Feature-Entwicklung) sind knapp bemessen, aber mit fokussiertem Arbeiten und klarer Priorisierung realistisch.

- Der Refactoring-Block muss gut organisiert werden: Umstieg auf EF Core, Implementierung von Repository/Abstract Factory und Anpassung der Model-Klassen sind anspruchsvoll, aber machbar.

- Nach Abschluss des Refactorings werden die Features nach MoSCoW-Methode priorisiert und die wichtigsten (Must-Haves) zuerst umgesetzt.

- Engmaschige Tests, Dokumentation und regelmäßige Abstimmungen sind notwendig, um die Zeit optimal zu nutzen und die Qualität zu sichern.

**Kritiker**

- Der enge Zeitrahmen erhöht den Druck: Risiken beim Refactoring (Bugs, unerwartete Komplexität) könnten den Zeitplan gefährden.

- Die Migration zu EF Core und neuen Architekturmustern benötigt Erfahrung und Konzentration, Fehler oder Verzögerungen könnten die Feature-Phase einschränken.

- Die MoSCoW-Priorisierung bedeutet, dass einige Features ("Should" und "Could") möglicherweise nicht umgesetzt werden.

- Die Gefahr besteht, dass unter Zeitdruck Kompromisse bei Tests, Dokumentation oder Codequalität gemacht werden.

**Fazit:**

Die Disney-Methode zeigt, dass die Strategie aus Refactoring und anschließender Feature-Entwicklung in klaren Zeitblöcken effektiv sein kann. Der Zeitdruck erfordert präzise Planung, Priorisierung (MoSCoW) und Qualitätsbewusstsein. Risiken sollten früh erkannt und adressiert werden, um den maximalen Mehrwert in den fünf Wochen zu erzielen.