

Einstiegsfragen zu Projektmanagement mit Scrum

Aufgabe:

Klärt folgende Fragestellungen:

- **Definiert was ein Projekt ist? (allgemein)**

Ein Projekt ist ein zeitlich begrenztes Vorhaben, das ein definiertes Ziel verfolgt und bestimmte Ressourcen benötigt. Es ist oft komplex und einmalig, mit klaren Vorgaben zu Kosten, Zeit und Qualität.

- **Was bedeutet Projektmanagement? (allgemein)**

Projektmanagement umfasst die Planung, Steuerung und Überwachung von Projekten, um deren Ziele effizient zu erreichen. Es beinhaltet die Koordination von Ressourcen, Zeit und Budget.

- **Was ist der Unterschied zwischen klassischen vs. agilem Projektmanagement?**

Klassisches Projektmanagement (z. B. Wasserfallmodell) folgt festen Phasen und Plänen, während agiles Projektmanagement iterative Zyklen und Flexibilität bei sich ändernden Anforderungen betont.

- **Was ist das Wasserfall-Modell?**

Das Wasserfall-Modell ist ein lineares, phasenbasiertes Vorgehensmodell, bei dem jede Phase abgeschlossen sein muss, bevor die nächste beginnt. Es eignet sich für Projekte mit klaren und stabilen Anforderungen.

- **Was ist das V-Modell?**

Das V-Modell ist ein weiterentwickeltes Wasserfall-Modell, das Wert auf Qualitätssicherung legt, indem jede Entwicklungsphase eine zugehörige Testphase hat. Die Phasen verlaufen parallel in einer V-Form, von Planung bis Test.