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.