

# Projektseminar *GenAI 4 Product Owners*

Gerd Pews, Oliver Weiß



# Nutzer/Fachbereich und IT-Team



## FACHBEREICH

### Vorstellungen

- unklar
- widersprüchlich
- nicht umsetzbar

Keine Zeit

Kein IT-Speech



## ENTWICKLUNGSTEAM

- Benötigt klare Ziele und Vorgaben
- Hat viele Fragen
- Nur eine Wahrheit kann umgesetzt werden



# In agilen Vorgehen nach Scrum wird die Lücke durch den Product Owner geschlossen.



Hat eine klare Vorstellung der Software, die entstehen soll  
Plant die Reihenfolge, in der Funktionen der Software umgesetzt werden  
Kann alle Fragen des Entwicklungsteams beantworten  
Gibt Feedback zum Entwicklungsstand der Software

„Die Rolle des Product Owners ist die Rache der IT am Fachbereich“



# (Zu) viele Todos für den Product Owner

| Produktvision/Strategie   | Anforderungen  | Steuern der Entwicklung  | Feedback  |
|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Mit Stakeholdern kommunizieren: Folien, Bilder, Demos</li><li>▪ Gemeinsames Verständnis aller Beteiligten</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Formulieren von Features in Form von User Stories: Kleine Entwicklungshäppchen, die neue Funktionen der Software bereitstellen</li><li>▪ Definition von Akzeptanzkriterien</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Backlog: Übersicht über alle User Stories</li><li>▪ Priorisierung und Auswahl der umzusetzenden User Stories</li><li>▪ Schnitt von Releases der Software</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Kontinuierliches Feedback zum Entwicklungsstand</li><li>▪ Feedback von Stakeholdern besorgen und einsteuern</li></ul> |

Wie kann GenAI hier helfen?

# We want you!



## Vorgehen im Projektseminars

- Sammeln von Erkenntnissen anhand eines Praxisbeispiels: Digitaler Impfpass
  - Viele Informationen im Internet vorhanden, d. h. für AI verfügbar
  - Verprobung von potentiellen Einsatzszenarien am konkreten Beispiel
- Wöchentliche Termine mit Gerd und Oliver
  - Zeitnaher Kick-Off Termin in Capgemini-Niederlassung (Mainzer Landstraße)
  - Iteratives Vorgehen, Bewertung der Ergebnisse, Planung der nächsten Schritte: neue Szenarien, vertiefte Szenarien, etc.

# Forschungsfrage: Wie kann GenAI einen Product Owner in agilen Projekten unterstützen?



Capgemini



Frankfurt



Deutsch,  
Englisch



Ziel

Herausfinden, in welchen Tätigkeiten und in welcher Weise GenAI einen Product Owner unterstützen kann



Kontext

Agile Entwicklung, Requirements Engineering, Projektmanagement



Vorkenntnisse

Spaß/Interesse an GenAI und Requirements Engineering



Get the  
future  
you want

## About Capgemini

Capgemini is a global business and technology transformation partner, helping organizations to accelerate their dual transition to a digital and sustainable world, while creating tangible impact for enterprises and society. It is a responsible and diverse group of 340,000 team members in more than 50 countries. With its strong over 55-year heritage, Capgemini is trusted by its clients to unlock the value of technology to address the entire breadth of their business needs. It delivers end-to-end services and solutions leveraging strengths from strategy and design to engineering, all fueled by its market leading capabilities in AI, generative AI, cloud and data, combined with its deep industry expertise and partner ecosystem. The Group reported 2024 global revenues of €22.1 billion.

Get the future you want | [www.capgemini.com](https://www.capgemini.com)



This presentation contains information that may be privileged or confidential and is the property of the Capgemini Group.

Copyright © 2025 Capgemini. All rights reserved.