Timm Heimburger

Product Owner • Product Manager • Projektmanager



Akad. Ausbildung: M.A. Angewandtes Management

Berufserfahrung: 15 Jahre Erfahrung in

IT-Beratung & Führung

Sprachen: Deutsch, Englisch Wohnort: Kronshagen, SH, GER

Geburtsdatum: 06.01.1989

Als Product Owner, Product Manager und Projektmanager entwickelt Timm Heimburger digitale Produkte, die sie und ihre Kunden lieben werden.

Kompetenzen & Erfahrungen:

- _ Langjährige Erfahrung und Zertifizierung als Product Owner (PSPO I, PSPO II)
- _ Umfassende Kenntnisse im Backlog- und Anforderungsmanagement
- _ Umsichtiges Agieren in komplexen Stakeholder-Konstellationen
- _ Intensive Zusammenarbeit mit Software-Entwicklung, UX, Architektur, Betrieb/DevOps und fachlichen Experten
- Gestaltung von agilen Prozessen und Schnittstellen, insbesondere in skalierten Projektumgebungen nach SAFe und Scrum of Scrums
- _ Erarbeitung von Produktvisionen und Ableiten von Roadmaps
- _ Entwicklung und Reporting von Metriken und Projektorganisation mit Atlassian (JQL, Structure Boards, Filter)
- _ Tiefgehendes Wissen in der Führung von Teams, Moderation von Workshops, IT-Produktmanagement und agilen Projektmanagement
- _ Erfahrungen und Zertifizierungen als Scrum Master (CSM, A-CSM, SPS), Agile Coach und OKR Coach
- Branchenkenntnisse: IT-Dienstleister, Public Sector, Verlagswesen, E-Commerce, Telekommunikation

curriculum vitae

Stand: 25.07.2025

Ausgewählte Projekte

06/25 heute

Unternehmen

Cornelsen Verlag GmbH, Berlin

Branche

EdTech, Bildungsmedien Verlagswesen

Position

Interim Product Owner & Teamcoach

Project

AI Core Services: Educational Content Generation – Entwicklung eines Backend-Services mit Anbindung an ein zentrales LLM zur ad-hoc Generierung von lehrwerkspezifischem Content

Aufgaben

- Anforderungs- und Backlogmanagement
- Stakeholdermanagement
- Förderung der Zusammenarbeit zwischen AI Engineers, Dev, DevOps, Learning Design und Learning Architecture
- _ Coaching der Projektbeteiligten
- Teamentwicklung

Technische Umgebung

Atlassian Jira Cloud, Atlassian Confluence, Miro, Teams, Python

08/24 - Unternehmen

Telefónica Germany GmbH & Co OHG, Düsseldorf & München

Branche

Telekommunikation

Position

Agile Project Manager

Project

Content Migration Projekte innerhalb des RAITT Programms

Aufgaben

- Projektmanagement für zahlreiche Content Migrationsprojekte für die B2P-Marken von Telefónica Germany
- _ Anforderungs- und Backlogmanagement
- _ Stakeholdermanagement
- Erstellung von Projektplänen, Scope und Budgetkontrolle
- Projektorganisation und Reporting von Performance-Metriken mit Atlassian (JQL, Structure Boards, Filter)
- Förderung der Zusammenarbeit zwischen Content Managern und UX-Writern
- _ Durchführung von Retrospektiven und Integration von agilen Elementen
- _ Coaching der Projektbeteiligten

Technische Umgebung

Atlassian Jira, Atlassian Confluence, Miro, Teams, Adobe Experience Manager, Figma

05/24 - Unternehmen 02/25

Cornelsen Verlag GmbH, Berlin

Branche

EdTech, Bildungsmedien Verlagswesen

Position

Product Owner

Projekt

Entwicklung einer nativen iOS/Android-App für hybriden Englisch-Schulunterricht, Integration von AI-gestützter Sprachanalyse

Tätigkeiten

- Führung des internationalen Entwicklungsteams
- Priorisierung des Backlogs, Entwicklung von User Stories mit Akzeptanzkriterien
- _ Entwicklung von Produkt-Roadmaps
- _ Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- _ Stakeholdermanagement mit Produktmanagement, Geschäftsführung und Kunden
- Projektorganisation und Reporting von Performance-Metriken
 mit Atlassian (JQL, Structure Boards, Filter)

Technische Umgebung

Open Telekom Cloud, iOS, Android, React, Springboot, Kotlin, Atlassian JIRA Cloud, PowerBI, Figma, Atlassian Confluence, Miro, MS Teams

01/24 - Unternehmen 09/24

Cornelsen Verlag GmbH, Berlin

Branche

EdTech, Bildungsmedien, Verlagswesen

Position

Senior Product Manager & Product Owner

Projekt

Erweiterung eines digitalen Bildungsprodukts um pädagogische Features, Integration von hybriden Lernerlebnissen, Integration von KI-Sprachanalyse sowie barrierefreie Gestaltung des Frontends

Tätigkeiten

- Führung des internationalen Nearshoring-Entwicklungsteams
- Priorisierung des Backlogs, Entwicklung von User Stories mit Akzeptanzkriterien
- Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- Stakeholdermanagement mit Produktmanagement,
 Geschäftsführung und Kunden
- Erstellung von Projektplänen, Scope und Budgetkontrolle

Technische Umgebung

Open Telekom Cloud, Kubernetes, Angular, Javascript, MongoDB, MySQL, .NET, H5P, Atlassian JIRA, PowerBI, Figma, Atlassian Confluence, Miro, MS Teams

01/23 - Unternehmen 12/23 - Carnal car V

Cornelsen Verlag GmbH, Berlin

Branche

EdTech, Bildungsmedien, Verlagswesen

Position

Product Owner

Projekt

Neuentwicklung und Migration von zentralen Produktapplikationen für ein Bildungsprodukt, Migration der Produktinfrastruktur von AWS zur Open Telekom Cloud, Erweiterung um pädagogische Features sowie technische Anbindung an verschiedene Bildungsportale.

Tätigkeiten

- _ Führung des internationalen Nearshoring-Entwicklungsteams
- Priorisierung des Backlogs, Entwicklung von User Stories
 mit Akzeptanzkriterien
- _ Entwicklung von Produkt-Roadmaps
- Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- _ Stakeholdermanagement mit Produktmanagement, Geschäftsführung und Kunden
- Projektorganisation und Reporting von Performance-Metriken
 mit Atlassian (JQL, Structure Boards, Filter)

Technische Umgebung

AWS, Open Telekom Cloud, Kubernetes, Angular, Javascript, MongoDB, MySQL, .NET, H5P, Atlassian JIRA Cloud, PowerBI, Figma, Atlassian Confluence, Miro, MS Teams

11/22 - Unternehmen 4/23

Dataport AÖR, Hamburg, Endkunde: Mehrländerkooperation OSI

Branche

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

Position

Product Owner

Projekt

Entwicklung und Betrieb eines zentralen E-Government-Infrastrukturdiensts für die OZG-Umsetzung der Deutschen Bundesländer. Der Dienst agiert als Verzeichnisdienst und liefert u.a. technischen Verbindungsdaten für den Versand von Anträgen aus Online-Diensten an behördeninterne Fachverfahren.

Tätigkeiten

- Interimsweise, fachliche Führung eines Entwicklungsteams
- Skalierte, agile Software-Entwicklung nach SCRUM
- Priorisierung des Backlogs

timm@heimburger.net • 0151-15240592

Stakeholdermanagement

Technische Umgebung

.NET, Docker, Kubernetes, Azure DevOps, Atlassian Confluence, Miro, Skype for Business

5/21 - Unternehmen

2/22 Dataport AöR, Hamburg, Endkunde: Mehrländerkooperation OSI

Branche

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

Position

Product Owner und Product Manager

Projekt

Konzeption und initialer Aufbau einer Integrationsplattform mit WebMethods und Integration in bestehende Software-Architekturlandschaft der Digitalisierungsplattform OSI.

Tätigkeiten

- Fachliche Führung und Teamentwicklung eines interdisziplinären Entwicklungsteams
- _ Begleitung der Einführung im Dataport Rechenzentrum
- Backlogmanagement
- Stakeholdermanagement

Technische Umgebung

WebMethods, API-Gateway, Universal Messaging, Integrationsserver, .NET, WSO2, Kubernetes, Docker, Azure DevOps, Confluence, Miro, Skype for Business

7/20 -4/21 Unternehmen

Dataport AöR, Hamburg, Endkunde: Bundesinnenministerium / Freie und Hansestadt Hamburg

Branche

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

Position

Product Owner (Proxy) - Portalverbund Online-Gateway

Projekt

Entwicklung und Betrieb des Portalverbund Online-Gateway (PVOG). Das Projekt wurde im Rahmen des Onlinezugangsgesetzes entwickelt und ist die zentrale E-Government-Infrastrukturkomponente für die Speicherung und Verteilung von Zuständigkeitsinformationen und Verwaltungsleistungen.

Tätigkeiten

- Verantwortlichkeit für 5 Subteams (Vier Backend-Applikationen und ein Frontend).
- Skalierte, agile Entwicklung von WebApp und Backend
- Mitwirkung in länderübergreifenden Gremien
- Begleitung der Produktivsetzung im Dataport Rechenzentrum

Technische Umgebung

Java, Angular, Javascript, ElasticSearch, SonarQube, Rest-API, Kubernetes, Docker, Adobe XD, JIRA, Confluence, Skype for Business

5/19 - Unternehmen 4/21

Dataport AöR, Hamburg, Endkunde: Bundesinnenministerium / Freie und Hansestadt Hamburg

Branche

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

Position

Stellvertretender Projektleiter Dataport – Portalverbund Online-Gateway

Projekt

Entwicklung und Betrieb des Portalverbund Online-Gateway (PVOG). Das Projekt wurde im Rahmen des Onlinezugangsgesetzes entwickelt und ist die zentrale E-Government-Infrastrukturkomponente für die Speicherung und Verteilung von Zuständigkeitsinformationen und Verwaltungsleistungen.

Tätigkeiten

- Erstellung von Entwicklungs- und Betriebsverträgen
- _ Stellvertretende Steuerung und Management eines 40+ Personenteams
- Bericht an verschiedene Lenkungs- und Steuerungskreise auf CIO-Ebene

Technische Umgebung

Java, Angular, Javascript, ElasticSearch, SonarQube, Rest-API, Kubernetes, Docker, Atlassian JIRA, Atlassian Confluence, Skype for Business

5/18 - Unternehmen 12/18

Dataport AöR, Hamburg, Endkunde: Land Schleswig-Holstein, Zentrales IT-Management

Branche

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

Position

Product Owner und Product Manager

Projekt

Entwicklung der webbasierten, DSGVO-konformen Applikation "Terminfinder Schleswig-Holstein" zur behördenübergreifenden Terminfindung für den öffentlich-rechtlichen Kontext.

Tätigkeiten

- _ Agile Entwicklung einer WebApp nach SCRUM
- _ Entwicklung einer Produktvision
- Begleitung von der ersten Produktidee bis Einführung im Dataport Rechenzentrum für Testnutzer
- Umsetzung der Produktplanung

_ Vertragsmanagement

Technische Umgebung

Azure DevOps, Angular, Javascript, .NET, Atlassian Confluence, Skype for Business, Adobe XD

Ausbildung

1/12 - 12/14	M.A. Angewandtes Management (FH) AKAD University Stuttgart
8/10 - 6/11	IT-Basistraining Dataport Zusatzausbildung für Software-Entwicklung Dataport AöR – Inhouse-Schulung
8/07 - 7/10	Diplom-Verwaltungswirt (FH) Fachhochschule für Verwaltung und Dienstleistung Altenholz
Weiterbildung &	Zertifikate
2024	Professional Scrum Product Owner II (PSPO II) - scrum.org
	Advanced Certified ScrumMaster (Scrum Alliance)
2023	Scaled Professional Scrum (SPS) - scrum.org
	Certified ScrumMaster (CSM) - ScrumAlliance
	Agile Metriken - Scrum-Events
2022	Scaled Agile Frameworks - Maxperts
	Zertifizierter OKR Coach - nordeck IT
	Zertifizierung DevOps Fundamentals – peoplecert
2021	Professional Scrum Master I (PSM I) – scrum.org
	Professional Scrum Product Owner I (PSPO I) - scrum.org
2019	PRINCE2 - Foundation - Axelos
2018	Geschäftsprozessmanagement mit ARIS - Dataport
	Product Owner - it-agile
	Freischaltungen & Prozesse im Rechenzentrum - Dataport
2011	ITIL v3 Foundation
	OMG Certified UML Professional Fundamental
	IREB Certified Professional for RE
	ISTQB Certified Tester Foundation Level

Projekt-Tools

Atlassian Confluence, Atlassian Jira Cloud, Jira On-Premise, Azure DevOps, DEON, Zoom, WebEx, Jitsi, Skype for Business, Mural, MS Teams, Miroboard, Figma, Axure, PowerBI, SAP, Adobe XD, Microsoft 365, Microsoft Viva Goals, Physisches Scrum und Kanban Board

Projektbezogene, technische Kontexte

Microsoft Azure, Kubernetes, AWS, OTC, WSO2, WebMethods, Docker, DevOps, CI und CD, Jenkins, Cypress, Spryker, Postman, Angular, .NET, C#, Java, Javascript, Browserstack, SonarQube, GitHub, GitLab, Pair Programming, Pair Working, JQL

Persönliches

- Glücklich verheiratet und Vater zweier wunderbarer Kinder
- Leidenschaftlicher Kitesurfer, Weitreisender und DIY-Handwerker