

# Timm Heimburger

Product Owner • Product Manager



**Akad. Ausbildung:** M.A. Angewandtes Management  
**Berufserfahrung:** über 10 Jahre Erfahrung in IT-Beratung & Führung  
**Sprachen:** Deutsch, Englisch  
**Wohnort:** Kronshagen, SH, GER  
**Geburtsdatum:** 06.01.1989

***Als Product Owner und Product Manager 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
- Erarbeitung von Produktvisionen und Ableiten von Roadmaps
- Tiefgehendes Wissen in der Führung von Teams, Moderation von Workshops, IT-Produktmanagement und agilen Projektmanagement
- Branchenkenntnisse: IT-Dienstleister, Public Sector, Verlagswesen, E-Commerce

## curriculum vitae

Stand: 25.09.2024

### Ausgewählte Projekte der letzten 5 Jahre

---

08/24 -

**Unternehmen**

Telefónica Germany GmbH & Co OHG

**Branche**

Telekommunikation

**Position**

Agile Coach & Project Manager

**Project**

Content Migration Projekte innerhalb des RAITT Programms

**Aufgaben**

- Coaching der Projektbeteiligten
- Projektmanagement für zahlreiche Content Migrationsprojekte für die Telekommunikationsmarken von Telefónica Germany
- Entwicklung und Reporting von Performance-Metriken
- Förderung der Zusammenarbeit zwischen Content Managern und UX-Writeern
- Durchführung von Retrospektiven und Integration von agilen Elementen

**Teamgröße**

23 Personen

**Technische Umgebung**

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

---

05/24 -

**Unternehmen**

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
- Entwicklung und Priorisierung von User Stories
- Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- Stakeholdermanagement mit Produktmanagement, Geschäftsführung und Kunden

**Technische Umgebung**

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

---

01/24 -  
09/24

**Unternehmen**

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
- Entwicklung und Priorisierung von User Stories
- Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- Stakeholdermanagement mit Produktmanagement, Geschäftsführung und Kunden

**Technische Umgebung**

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

---

01/23 –  
12/23

**Unternehmen**

Cornelsen Verlag GmbH, Berlin

**Branche**

EdTech, Bildungsmedien, Verlagswesen

**Position**

Product Owner

**Projekt**

Neuentwicklung und Migration von zentralen Produkt-applikationen 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
- Entwicklung und Priorisierung von User Stories
- Zusammenarbeit zwischen Entwicklung, UX und Redaktion
- Stakeholdermanagement mit Produktmanagement, Geschäftsführung und Kunden

**Technische Umgebung**

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

---

11/22 –  
4/23

**Unternehmen**

Dataport AöR, Hamburg, Endkunde: Mehrländerkooperation OSI

**Branche**

Öffentlicher Auftraggeber, IT-Dienstleister

**Position**

Product Owner

**Projekt**

Entwicklung und Betrieb eines zentralen E-Government-Infrastrukturdienstes 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
- Stakeholdermanagement

**Technische Umgebung**

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

---

5/21 –  
2/22

**Unternehmen**

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, WS02, 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 –  
4/21

**Unternehmen**

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-Infrastruktur-  
komponente 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, JIRA, Confluence, Skype for Business

---

5/18 –  
12/18

**Unternehmen**

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, Confluence, Skype for  
Business, Adobe XD

## Ausbildung

---

1/12 - 12/14	<b>M.A. Angewandtes Management (FH)</b> AKAD University Stuttgart
8/10 - 6/11	<b>IT-Basistraining Dataport</b> Zusatzausbildung für Software-Entwicklung Dataport AÖR - Inhouse-Schulung
8/07 - 7/10	<b>Diplom-Verwaltungswirt (FH)</b> 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**

Confluence, JIRA, 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

## **Persönliches**

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