**Timm Heimburger**

Product Owner • Product Manager • Projektmanager

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *Akad. Ausbildung: Berufserfahrung:  Sprachen: Wohnort: Geburtsdatum:* | M.A. Angewandtes Management 15 Jahre Erfahrung in  IT-Beratung & Führung  Deutsch, Englisch Kronshagen, SH, GER 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 - heute | **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 – 02/25 | **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 * 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 – 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 * 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 – 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 * 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 – 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-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 * Stakeholdermanagement   **Technische Umgebung**  .NET, Docker, Kubernetes, Azure DevOps, Atlassian 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, 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-Infrastruktur-komponente 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, Atlassian JIRA, Atlassian 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, 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 |