

# Sai Durga Dasu

Erfahrener Programmmanager | Agile-Spezialist | Master in  
Informationstechnologie

Hannover, Deutschland

+4917642039277

saidurga606@gmail.com

in saidasu



*Erfahrener Programmmanagerin mit Expertise in agilen Frameworks (Scrum, Kanban), Automatisierung und datengetriebener Entscheidungsfindung. Erfolgreich in strategischer Planung, bereichsübergreifender Zusammenarbeit und Stakeholder-Management. Kompetent in Projektumsetzung, Zeitplanverfolgung und analytischer Berichterstattung zur Optimierung von Ergebnissen.*

## Weiterbildung

07/2024-  
Gegenwart **Projektmanagement, Professional Scrum Master und Product Owner,**  
*Learning Digital GmbH, Deutschland.*

- **PRINCE2 Foundation and Practitioner 7th Edition** - Detailliertes Verständnis der PRINCE2-Methodik, einschließlich Prinzipien, Themen(z. B. Qualitäts, Risiko und Issue-Management) und Prozessstrukturen von der Projektinitiierung bis zum Abschluss.
- **Professional Scrum Master** - Umfassendes Wissen über Scrum-Prinzipien, Praktiken und die Rolle des Scrum Masters, mit Fokus auf die Unterstützung agiler Teams und die Förderung von Zusammenarbeit.
- **Professional Scrum Product Owner** - Tiefes Verständnis der Scrum-Prinzipien und der Rolle des Product Owners, insbesondere bei der Produktvision und der wertorientierten Produktentwicklung.

## Berufserfahrung

06/2022-  
12/2023 **Programmmanger – Alexa Preview,**  
*Amazon - Auftragnehmer, München, Deutschland.*

- Tasks
- Steigerung der Beta-Teilnehmerbeteiligung um 20% durch strategische Rekrutierungspläne basierend auf agilen Methoden.
  - Erzielung einer Erfolgsquote von 95% bei Teilnehmern durch effektive Engagement-Initiativen und Bereitstellung von First-Level-Support.
  - Automatisierung und Verwaltung der HR-Datenerfassung in Qualtrics mithilfe eines Python-Skripts, was die Effizienz des Auswahlprozesses erhöhte.
  - Zusammenarbeit mit Produktmanagern und Ingenieurteams zur Priorisierung und Lösung von Beta-Programmproblemen.
  - Erstellung von Berichten mit Amazon Quicksight, um Risiken zu identifizieren und den Programmstatus zusammenzufassen.

07/2019-  
01/2020 **Systemingenieur-Praktikant – Industrie 4.0 (Industrielle Kommunikation),**  
*Texas Instruments, Munich, Deutschland.*

- Tasks
- Entwicklung von Software- und Integrationstests für Ethernet-Kommunikation mit PRU und Python.
  - Optimierung von Anforderungsprozessen mithilfe von Confluence, Bitbucket und Git für eine bereichsübergreifende Zusammenarbeit.

08/2018-  
03/2019 **Programmmanger-Praktikant - Strategische Universitätspartnerschaften und Regierungsprojekte ,**  
*Cadence Design Systems, München, Deutschland.*

- Tasks
- Förderung der Nutzung von Cadence-Tools durch Zusammenarbeit mit externen Kunden, Universitätsprofessoren und akademischen Forschern in der EMEA-Region.
  - Koordination und Analyse von Projekten mit wichtigen akademischen Partnern zur Verbesserung von Produkten und Programmen.
  - Steigerung der Nutzung von Cadence-Tools um 25% durch gezielte AWS-basierte Lizenzkampagnen.
  - Verbesserung des LinkedIn-Engagements um 20% durch strategische Content-Planung und gezielte Kommunikation.

11/2014-03/2016 **Prozessassistent – Penske Logistics, Genpact, Hyderabad, Indien.**

- Tasks
- Verbesserung der KPI-Werte für den Versand durch die Entwicklung optimierter Transportlösungen.
  - Erzielung einer 100%igen Genauigkeit bei der Verwaltung von US-Treibstofftarifen durch sorgfältige Datenaktualisierungen und Qualitätskontrollen.
  - Reduzierung der Durchlaufzeit um 25% durch Workflow-Optimierung.

## Ausbildung

10/2016-09/2021 **Master of Engineering – Informationstechnologie, Frankfurt University of Applied Sciences, Frankfurt, Deutschland,**

**Gesamtnote:** 2.2.

**Hauptfächer:** Computational Intelligence, Software Engineering, Internationales Projektmanagement, Betriebswirtschaft.

09/2009-06/2013 **Bachelor of Science and Technology – Elektronik und Kommunikationstechnik, Jawaharlal Nehru Technological University, Hyderabad, Indien,**

**Gesamtnote:** 2.0.

**Hauptfächer:** Digitale Signalverarbeitung, Signale und Systeme, Analoge und digitale Kommunikation.

## Zertifikate

Titel: **Agile mit Atlassian Jira**

Beschreibung: Verständnis der Prinzipien und Praktiken agiler Methoden mit dem Jira-Tool.

Titel: **Grundlagen der Big-Data-Analyse mit SQL**

Beschreibung: Nutzung von SQL für Big Data und Verständnis von Datenbankdesign.

## Technische Fähigkeiten

**Betriebssysteme:** Windows, Linux

**Programmiersprachen:** Python, PRU Programming

**Cloud-Dienste:** Amazon Web Services

**Tools & Frameworks:** Jira, Kanban, Scrum, Asana, Qualtrics, Confluence, Amazon Quicksight

**Weitere Tools:** Bitbucket, Google Sheets, Wireshark, SFDC, SharePoint, LaTeX

## Sprachen

Deutsch: Mittelstufe (B1)

Hindi: Fließend

Englisch: Verhandlungssicher

Telugu: Muttersprache

Hannover, 29. Januar 2025