Sai Durga Dasu

Junior Projektmanager | Agile-Spezialist

Hannover, Deutschland (a) +49 176 42039277 ⋈ saidurga606@gmail.com in saidasu



Ergebnisorientierter Junior Projektmanagerin mit Erfahrung in agilen Methoden (Scrum, Kanban) und datengetriebener Entscheidungsfindung. Kompetent in der Umsetzung von Projekten, Zusammenarbeit mit Stakeholdern und Optimierung von Prozessen durch Automatisierung. Stark in der Analyse, Berichterstattung und im Stakeholder-Management.

Kernkompetenzen

Agile Scrum, Kanban, PRINCE2

Methoden

Management Jira, Asana, Confluence

Tools

Datenanalyse Amazon Quicksight, Python, SQL

Kommunikation Stakeholder-Management, bereichsübergreifende Zusammenarbeit

Sprachen Deutsch (B1), Englisch (verhandlungssicher), Hindi (fließend), Telugu (Muttersprache)

Weiterbildung

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

- PRINCE2 Foundation and Practitioner 7th Edition Detailliertes Verständnis der PRINCE2-Methodik, einschließlich Prinzipien, Themen(z. B. Qualitäts, Risiko und Issuemanagement) und Prozessstrukturen von der Projektinitiierung bis zum
- 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 Programmmanagerin Alexa Preview, Amazon, München, Deutschland.
 - 12/2023 Steigerung der Beta-Teilnehmerbeteiligung um 20% durch strategische Rekrutierungspläne.
 - Erfolgsquote von 95% bei Teilnehmern durch effektive Engagement-Initiativen und First-Level-Support.
 - Automatisierung der HR-Datenerfassung mit Python-Skripten, wodurch die Effizienz des Auswahlprozesses erhöht wurde.
 - Zusammenarbeit mit Produktmanagern und Ingenieurteams zur Priorisierung und Lösung von Beta-Programmproblemen.
 - Erstellung von Berichten mit Amazon Quicksight zur Identifikation von Risiken und zur Statusüberwachung.
- 07/2019 **Systemingenieur-Praktikant Industrie 4.0**, *Texas Instruments*, München, 01/2020 Deutschland.
 - Entwicklung und Durchführung von Softwaretests für Ethernet-Kommunikation mit PRU und Python.
 - Optimierung der Anforderungsprozesse mit Tools wie Confluence und Git zur Verbesserung der Teamzusammenarbeit.
- 08/2018 **Programmmanager-Praktikant Strategische Partnerschaften**, *Cadence Design* 03/2019 *Systems*, München, Deutschland.
 - 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.
 - \circ Zusammenarbeit mit akademischen Partnern zur Förderung der Nutzung von Cadence-Tools (+25%).
 - Verbesserung des LinkedIn-Engagements um 20% durch gezielte Content-Strategien.

Ausbildung

- 10/2016 **Master of Engineering Informationstechnologie**, *Frankfurt University of Applied* 09/2021 *Sciences*, Frankfurt, Deutschland.
 - Schwerpunkt: Computational Intelligence, Software Engineering, Projektmanagement
- 09/2009 Bachelor of Science and Technology Elektronik und Kommunikationstechnik,
 - 06/2013 Jawaharlal Nehru Technological University, Hyderabad, Indien.

7ertifikate

PRINCE2 Foundation & Practitioner, 7th Edition Professional Scrum Master & Product Owner Agile mit Atlassian Jira Grundlagen der Big-Data-Analyse mit SQL

Technische Fähigkeiten

Programmier- Python, SQL, PRU Programming

sprachen

Cloud Amazon Web Services (AWS)

Tools Jira, Confluence, Asana, Bitbucket, Qualtrics, Amazon Quicksight

Sonstiges Google Sheets, Wireshark, LaTeX