

Mendix Low-Code Developer (m/w/d)

Du bist bei uns Software Developer im avaRIMx-Produktteam. Du setzt Anforderungen technisch um, lieferst in kurzen Zyklen aus und sorgst dafür, dass Features stabil, wartbar und deployment-ready sind.

Diese Aufgaben erwarten Dich

- Agile Entwicklung neuer Features aus dem Backlog in Mendix Studio Pro (Umsetzung von User Stories)
- Technische Implementierung (Domain Model, Microflows/Nanoflows, Security-Rollen, Wiederverwendbarkeit/Modularisierung)
- Aufwandschätzungen und aktive Mitarbeit bei der agilen Planung
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Entwickler:innen (Pairing, Reviews, gemeinsames Troubleshooting) und dem Product Owner
- Umsetzung der UI in Mendix basierend auf UX-Vorgaben und UI Designs (UX/UI ist vorhanden, Du implementierst sauber und konsistent)
- Automatisierung & Qualitätssicherung: Tests für Verifikation und Validierung, Fehlerprävention zur Laufzeit
- Git & SCM im Alltag: Pull Requests, Code Reviews, Konfliktlösung, saubere Versionierung/Tagging und Release-Vorbereitung
- CI/CD & Deployments: Unterstützung bei Pipeline-Themen, Merging, Releases und Deployments

Das bringst Du mit

- 1-2 Jahre Erfahrung in der Softwareentwicklung, idealerweise mit Mendix
- Softwareentwicklungs-Background (Lehre / Bachelor / FH o. ä.)
- Teamplayer mit guter Kommunikation (klar, konstruktiv, zuverlässig)
- Selbstverantwortung & Qualitätsbewusstsein (Tests, Reviews, stabile Releases)
- Kundenorientierung und pragmatisches Denken (User Value & "done means done")
- Zielstrebigkeit und Ownership für Aufgaben von "Refinement bis Release"

Nice-to-haves

- Integrations-Know-how (REST/OData, Auth& Security)
- DevOps/CI/CD-Erfahrung (Pipelines, Deployment-Unterstützung, Release-Disziplin)
- Performance-/Datenmodell-Verständnis

Weitere Pluspunkte

- High-Code Erfahrung (z. B. Java, JavaScript/TypeScript, SQL)
- Erfahrung mit Siemens Software

Das bieten wir dir

- Arbeiten bei einem führenden Digitalisierungspartner in einem dynamischen Team
- Spannende Kundenprojekte mit Innovationscharakter
- Flexible Arbeitszeiten
- Persönliche Weiterentwicklung und interne Trainings (z. B. zu Siemens-Technologien)
- Kollegiale Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Weiterbildung, Team-Events, Kaffee & gute Laune inklusive