



Die OeSD ist ein Technologie- und Hochsicherheitsunternehmen aus Österreich. Als führender europäischer Anbieter von Identitätsdokumenten und Identitätsmanagementlösungen unterstützen wir öffentliche Verwaltungen und internationale Unternehmen mit integrierten Sicherheitslösungen. Zur Verstärkung suchen wir:

Head of Product & Software Development (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Disziplinäre Leitung eines agil arbeitenden Software Entwickler Teams
- Steuerung von Softwareprojekten
- Weiterentwicklung des Serviceportfolios und Sicherstellung der vereinbarten Service Level und Business Continuity Anforderungen
- Verantwortung über die Ressourcenplanung sowie strategische Entwicklung der Abteilung
- Enge Zusammenarbeit mit den Fachbereichen Infrastruktur und Information Security

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische oder wirtschaftliche Ausbildung (Uni, FH, etc.)
- Mehrjährige Erfahrung in der disziplinären Führung von (Projekt-) Teams
- Methodenkompetenz und Praxiserfahrung in der Umsetzung von Entwicklungsprojekten
- Ausgeprägte Kunden- und Serviceorientierung sowie Belastbarkeit
- Unternehmerisches Denken, Eigeninitiative und Lernbereitschaft
- Kommunikative Persönlichkeit mit einem hohen Maß an Organisationsfähigkeit und Teamorientierung
- Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse sowie einwandfreier Leumund

Wir bieten:

- Mitarbeiterstiftung
- Betriebsarzt im Haus
- Gesundheitsförderung

Für diese Position gilt ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von EUR 3.139,- brutto/Monat (38,5 Wochenstunden), zzgl. Sonderzahlungen. Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikation und Erfahrung.



Wenn Sie ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet suchen, dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen per E-Mail inkl. Lebenslauf, Zeugnissen und Foto an

Österreichische Staatsdruckerei GmbH
Rebekka Fiedler, MA
Personal und Organisationsentwicklung

bewerbung@staatsdruckerei.at
www.staatsdruckerei.at



IDENTITÄTEN
SICHER MANAGEN
Seit über 200 Jahren – und
in digitaler Zukunft.