

Spezifikation

Verlag C.H.BECK oHG

Senior Product Manager Tax Technology (w/m/d)

München

Unternehmen

Die Unternehmensgruppe C.H.BECK ist ein führendes Medienunternehmen. Mehr als 2.000 Mitarbeiter an verschiedenen europäischen Standorten arbeiten an der Produktion und Vermarktung eines breiten juristischen und wissenschaftlichen Fach- sowie eines anspruchsvollen Sachbuch- und Literaturprogramms. Mit dem multimedialen Verlagsgeschäft im In- und Ausland, eigenen Druckereien, Verlagsauslieferungen, Buchhandlungen, Seminarunternehmen und verschiedenen Beteiligungen deckt C.H.BECK das gesamte Portfolio eines modernen Medienhauses ab – vom Printmedium bis zu komplexen Online-Datenbanklösungen für Fachinformationen des Verlagsbereichs Recht/Steuern/Wirtschaft.

Der Bereich Steuerrecht umfasst das Lektorat (Buchwerke) sowie die Redaktion (Zeitschriften) und zählt zu den umsatzstärksten Verlagsbereichen. Im steuerrechtlichen Lektorat betreuen rund 30 hochqualifizierte Mitarbeiter (Lektoren, Assistenten und Korrektoren) unentbehrliche Fachveröffentlichungen für die Finanzverwaltung, Finanzgerichtsbarkeit, steuerberatenden Berufe sowie die Steuerwissenschaft.

Beck-Online ist Deutschlands führende juristische Datenbank mit Zugriff auf 55 Millionen Dokumente in rund 420 Modulen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt wird ein Senior Product Manager Tax Technology (w/m/d) gesucht. Arbeitsort ist die Verlagszentrale im Herzen von München-Schwabing.

Neben einer fairen und leistungsgerechten Vergütung bietet die Unternehmensgruppe C.H.BECK ihren Mitarbeitern große Gestaltungsspielräume, kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien, individuelle Programme zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung und ein umfassendes Sport- und Gesundheitsangebot.

Position

Sie arbeiten an der Schnittstelle Steuerrecht/Technologie und kooperieren dabei eng mit den Entwicklungsteams (Data Scientists, Data Engineers, Software Engineers). Dabei liegt Ihr Fokus auf der Optimierung vorhandener sowie Entwicklung und Umsetzung neuer, benutzerfreundlicher (Software-)Lösungen unter Beachtung der Märkte und mit Einbindung der Datenbank Beck-Online sowie der technologischen Entwicklungen, insbesondere im Bereich der KI und LLM.

Als Teil eines interdisziplinären Entwicklungsteams begleiten Sie den Aufbau, die Konzeption, Koordination und Pflege der KI-/LLM-Anwendungen, um damit für Kunden neue Wege der Fachinformationsrecherche zu schaffen. Dies gelingt Ihnen durch:

- Ihre Leidenschaft für die Product-Discovery-Phase und Fähigkeit, einen engen Austausch mit fachlichen Stakeholdern und Kunden/Nutzern über die steuerrechtliche Informationsrecherche zu pflegen
- Die Koordination der agilen Entwicklung und des Betriebs (Scrum, DevOps)
- Mitarbeit bei der Erstellung von Produktvision, Roadmap und Sprintzielen

- Prüfung, Bewertung und Priorisierung von funktionalen und nicht funktionalen Anforderungen, um die anspruchsvollen Kundenbedarfe nachhaltig unter Berücksichtigung von Sicherheits-, Performance- und betriebswirtschaftlichen Randbedingungen zu erfüllen
- Laufende Qualitätsprüfung und -sicherung in Zusammenarbeit mit den Lektoren (fachlich) als auch Softwareentwicklern (technisch) sowie kontinuierliche Verbesserung der Leistung und Funktionen der Produkte

Anforderungsprofil

Fachlich

- Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschafts-, Rechts- oder Finanzwissenschaften
- Gutes Verständnis des Steuerrechts sowie der Fachinformationsrecherche von Steuerberatern/-juristen
- Ca. 3 – 5 Jahre Berufserfahrung im steuerlich-technologischen Umfeld mit Fokus auf der Entwicklung (gerne auch Programmierung) digitaler, anwendungsfreundlicher Produkte mit Einbindung der KI und LLM bei einer namhaften StBG/WPG, einem Medien- oder Start-Up-Unternehmen

Persönlich

- Überzeugende Persönlichkeit mit sicherem und gepflegtem Auftreten
- Schnelle Auffassungsgabe, ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie starkes Interesse an der Konzeption und Umsetzung von anwenderfreundlichen, technologischen Produkten
- Ausgeprägte Markt-/Kunden- und Lösungsorientierung
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Strukturierte, selbstständige und flexible Arbeitsweise
- Sehr gute Kommunikations- und Kritikfähigkeit