

Technical Project Manager PHP: Module (m/w) zur Festanstellung in Hamburg

Ihre Aufgaben:

- Sie koordinieren und steuern technische Projekte für unsere Frontend-Applikationen. Dazu erhalten Sie Anforderungskonzepte aus unseren kaufmännischen Bereichen und wandeln diese in Pflichten- und Lastenhefte zur technischen Umsetzung um und prüfen und optimieren die programmierten Anwendungen auf ihre Lauffähigkeit bis zur Online-Stellung. Dazu gehört:
- Kontinuierliches Management von Customizing- und Entwicklungs-Projekten bzgl. Zeiten und Ressourcen
- Sie unterstützen die Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Portal-Anwendungen mit PHP/MySQL im Module-Bereich. Es handelt sich hierbei um geschäftskritische Webapplikationen und interne Lösungen, die unsere Workflows nutzerbezogener Portalprozesse optimieren
- Einer der Schwerpunkte Ihrer Arbeit wird die Weiterentwicklung der Filter- und Suchalgorithmen sowie der Katalogdatenbank-Module sein
- Sie betreuen die Schnittstelle zwischen allen kaufmännischen und technischen Positionen und sind somit für die Projektumsetzung inklusive des Projektmanagements verantwortlich
- Projektleitung- und Koordination, welche die Überwachung, Durchführung und Implementierung beinhaltet
- Fachliche Führung der Projektmitarbeiter in internationalen Teams
- Verantwortung für die projekt- und abteilungsübergreifende Termin- und Ressourcenplanung der entsprechenden Arbeitspakete
- Weiterentwicklung von Tools (Transparenz von Projektergebnissen und Auslastung der Teams, Monitoring des Projektfortschritts, laufende Projektdokumentation, Anforderungsmanagement)

Ihr Profil:

- Technisch oder kaufmännisch ausgerichtetes Studium, idealerweise mit Schwerpunkt in der Projektsteuerung oder vergleichbare Kenntnisse
- Tiefgreifendes technisches Verständnis, idealerweise Erfahrungen mit klassischen Ansätzen und agilem Projektmanagement
- Erfahrung in der Leitung von kleinen Teams, idealerweise auch von Teams an verteilten Standorten
- Kenntnisse im Umgang mit MS Project und Prozessmodellen wie z.B. Agile, Scrum, RUP oder Waterfall
- Praktische Erfahrung in Optimierung von Suche & Navigation, Such- und Mapping-Algorithmen, Filtertechnologien, Katalogdatenbanken, idealerweise Kenntnisse in Multi-Varianztests, Behavioral Targeting
- Kenntnisse in der Realisierung von Webprojekten insbesondere Entwicklung, Optimierung

- und Monitoring von MASS-Suchalgorithmen
- Gute Kenntnisse im Bereich Semantic Web und Resource Description Framework
 - Umfangreiche Projekterfahrungen in der Entwicklung komplexer datenbankgestützter Applikationen und objektorientierter Programmierung
 - Sicherer Umgang mit PHP/HTML/XHTML, Javascript, AJAX und CSS
 - Fundierte Kenntnisse im Umgang mit relationalen Datenbanken und deren Anbindung an SQL (MySQL, MS-SQL-Server) sowie Im-/Exports-Technologien (XML, CSV, BMEcat)
 - Sehr gute SQL-(MySQL)-Kenntnisse
 - Sicherer Umgang mit Regular Expressions
 - Affinität zur IT- und Medienbranche/ Kenntnisse der relevanten Neuerscheinungen
 - Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift zur Kommunikation mit internationalen Partnern, Dienstleistern und Kunden
 - Sehr gute Fähigkeiten in Präsentation, Moderation, Verhandlung und Konfliktmanagement
 - Hohe analytische Fähigkeiten und ein zupackender Charakter mit einer sehr guten Durchsetzungs- und Problemlösungsfähigkeit runden Ihr Profil ab