

Die Tätigkeits-/Rollenbeschreibungen im fachlichen Bereich "Engineering" spezifizieren Verantwortungsbereich, Erfahrung und Kenntnisse der operativen Ingenieure, die von Passt angeboten und/oder bereitgestellt werden können.

	E	SE	TEXP	
Arbeitstitel/Rolle	Engineer	Senior Engineer	Technical Expert	
Verantwortungsbereich	Bearbeitet eine oder mehrere "State-of-the- Art" Technologien mittlerer Komplexität	Bearbeitet mehrere "State-of-the-Art" Technologien hoher Komplexität	Bearbeitet vielfache "State- of-the-Art" und/oder gerade neu entstehende Technologien sehr hoher Komplexität (Hardware, Software, Daten, Konfigurationen, etc.)	
		Verfasst die Anforderungsspezifikationen/Lastenhefte für		
		"State-of-the-Art" Technologien, basierend auf den		
		jeweiligen Kundenbedürfn	issen	
			Verfasst die Anforderungs- spezifikationen/Lastenhefte für "State-of-the-Art" und/oder gerade neu entstehende Technologien, basierend auf den jeweiligen Kundenbedürfnissen	
	Bei Systemupgrades: Bereitet die Migrationsstrategie vor			
	Evaluiert die technischen Angebote im Vergleich zu den Spezifikationen/Lastenheften			
	Definiert Hard- und Software-Konfigurationen entsprechend den Anforderungen			
	Bereitet technische Dokumentationen, Testpläne, Testbücher, etc. vor und/oder validiert diese			
	Detailliertes Review und Vergleich der gelieferten vs. der geforderten Funktionalität			
	<ul> <li>Identifiziert und bearbeitet die technischen Varianzen (offen, alternative Lösung, Änderungsauftrag, Test, geschlossen/gelöst)</li> </ul>			
	Verantwortlich für das technische Änderungsmanagement von "State-of-the-Art" Technologien			

© Passt Corporation GmbH



	E	SE	TEXP	
Verantwortungsbereich (Fortsetzung)			Verantwortlich für das technische Änderungs- management von "State- of-the-Art" und/oder gerade neu entstehenden Technologien	
	Überwacht das Nachtesten der technischen Varianzen (z.B. FAT, SAT, AVT, PAT) und evaluiert die erreichten Resultate			
	Schlägt adäquate "unstrukturierte Tests" vor und überwacht diese			
Notwendige Erfahrung	• Z.B. Wartung, Engineering, Projektmanagement, technischer Vertrieb, Angebotserstellung, etc.			
	<ul> <li>Erfahrung in der SW- Entwicklung und/oder im Engineering im relevanten technologischen Bereich: typischerweise ≥ 4 Jahre</li> </ul>	<ul> <li>Erfahrung in der SW- Entwicklung und/oder im Engineering im relevanten technologischen Bereich: typischerweise ≥ 8 Jahre</li> </ul>	• Erfahrung in der SW- Entwicklung und/oder im Engineering im relevanten technologischen Bereich: typischerweise ≥ 12 Jahre	
		Erfahrung in großen und ko	omplexen Projekten	
Erforderliche Kenntnisse	<ul> <li>Kompetent in der Anwendung von Microsoft Office Produkten (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)</li> </ul>			
	Allgemeines Projektmanagement Know-how			
	Kompetent in der Anwendung von "State-of-the-Art" Engineering-Tools			

© Passt Corporation GmbH