個人情報保護のため 無断で使用することはご遠慮ください。

キーワードについてGitHub「https://SBI-Dict.GitHub.io」から確認できます。

2021 年12月01日 現在

氏名: Sun Shubin

経験項目について、下表該当欄にレ点をお願いします ※①該当項目が無い場合空白に ②各項目の()が有る場合、バージョン等を記 未記入:知識無し 1:実務経験は無いが知識あり 2:経験がありサポートがあれば対応可能 3:経験があり、自立して対応可能 4:経験があり、設計業務も可能5:精通しており、指導可能

木記人: 知識無し 1: 美務経験は無いか知識あり 2: 経験かありサポートかあれば対応可能 3: 経験かあり、目立して対応可能 4: 経験かあり、設計業務も可能5: 精通しており、 コンサルタント・マネジメント														, 11 41 HZ		
				サルタント						キャリアコンサルタント						
対応業務		実務経験		対応業務		実務経験		対応業務		実務経験		対応業務		実務経験		
	業界の知識		・頑張れ		論理的思			公可能		談場面の設定		芯可能	Ŭ	方策の実行」支援		応可能
	Γ領域の経験		頑張れ				1	公可能		1己理解」支援		芯可能	•	新たな仕事への適応」支援		応可能
3 メ	ンタル面の強さ		芯可能	8 ネゴシエー				対応可能		3 「仕事の理解」支援		経験あり		微業能力開発支援		
4	洞察力	対応可能		9				対応可能		4 「啓発的経験」支援		対応可能		リクルート		
5 IJ	リーダーシップ 最大規模120名		10 プレゼンテーションスキル		対原	対応可能		5 「意思決定」支援		対応可能		10 社員教育		最大規模60名		
プロジェクト								ula The Arm Inth		r . I . Me ====			ネージャー			TORA AND WAR
	対応業務 実務経験			対応業務		実務経験		対応業務			実務経験		対応業務 6 開発		実務経験	
	で合マネジメント			6	資源			経験あり		1 理解力		対応可能		開発	対応可能	
2	スコープ	経験あり				ミュニケーション		験あり	2 考察力			対応可能		デザイン		
	スケジュール	対応可能		8	リスク		経験あり		3 発想力		対応可能		8	グロース	.,	
4	コスト	経験あり		9	調達		経験あり		4 コミュニケーション		_	経験あり		ビジネス		
5	品質	品質 経験あり		10	ステックホ	テックホルダー		経験あり		5 プロジェクトマネジメント		経験あり		業界知識	知識 日々頑張	
業種・業務 システム開発系 システム運用ノネットワーク運用ノテクニカル系 営業/イベント運営 コン														3-T		
ی					対応業						ント担	基语 実務年数		コンサルテ		/ ポ 実務年数
	対応業務 コンサル	<u>マ</u> 黒	実務年数				3	実務年数		け応業務 企画立案	<u>レ</u> 点	多数年级 3年		対応業務 青報収集・分析	<u>レ駅</u> 4	美務午級
1	基本設計	3	3年	1	業務記		3			ロモーション	3	2年			3	
2				2	運用領							24	2	戦略策定		
3	製造	5	16年	3	構築・1		3			ランディンク				立ち振る舞い	5	
4 テスト自動化		5 12年		4 オペレーション 実務経験			- 3/x /rn ≥ 1/x	4	販売促進	3 EA I			战果•実力主義 ★n=	5	ミ務経験	
1	業務 知 金融 銀		:険、証券	夫	伤腔映 6年	5	製造	務知識	産管理	実務経 1年		1.4		知識 個別最適学習		研究中
1		1J、床 経:			1年		製造 組込み		生日と		9					
2	会計			左				101,	ロかり	71	10	D.2.C		無人店舗ロボッ		研究中
3	通信	9G,	IoT	鬼	边強中	7	制御				11	物流		宅配ボックス	٠	研究中
4						8		技術	. 当几 卦 [12					
	言語	レ占	実務年数		Pytho	n	レ占	実務年数		プロダクト	レ占	実務年数	イ	理ツール	レ占	実務年数
	C言語	3	740 1 94			non3	2	740 T 30	A	AI	* ///	X4X 1 3X	С	Linux(RedHat系)	3	1 20127 1 300
	C++	2			Die	Django			Р	ヘルスケア				Docker	3	
О	VC/VC++	2		ウ	torr	tornado			P L	IOS/Swift	2		U D	Kubelet	1	
Р	VB/VBA	4	10/1	エブ	D.	ttle			E					Katalon Studio		
Е	C#	3				ask	2			コンピューティング	1		テ	Selenium	3	
N	Java	2			nui	mpy				ストレージとデータベース	1		ス	Jenkins		
	Perl			計	Sc	SciPy			G O	ネットワーキング	1		ト自	Watir		
	HTML/CSS	3	3		- par	ndas	2			ビッグデータ	1			Apache Jmeter		
	JavaScript	3		算		aze			0	IoT			動	Appium		
ウ	TypeScript								G	機械学習	1		化	Unified Functional Testing		
工	Vue.js	1							L E	ID とセキュリティ				Tricentis Tosca		
ブ	Node.js	1		音	=				Ľ	デベロッパーツール	1					
	Angular	-		声	f					Kotlin						
	Spring			認						Windows	5			Backlog	1	
シ	B-Shell			識					М	Access/SQLServer	3		Р			
エ	C-Shell								S	IIS	2		d	項目最	是終	整理中
ル	K-Shell				higm	oyan				Azure	2		Μ			\top
R	Pro*C	3		画		aging Library	7		А	EC2	1					
D	PL/SQL	4		像 pillow				m	S3	1			Slack	1		
В	SQL	4		認		-grcode			a	DynamoDB			Р	Trello	1	
	COBOL	5	12年	識		1 - 5 40			Z	Lambda			j	Jira		
汎	PL/ I	5	4年						o n	IAM			M	Redmine		
用用	RPG	U	- 1		Ger	nsim	1		11	DB2	4	8年		Circle CI	1	
機	アセンブラ	2			Pv/T	orch	2			WebSphere	_		С	Travis CI	1	
1/24	FORTRAN	1		そ		J. 011			I	Watson			I	Jenkins	1	
О	Oracle	4		σ					В	IoT			/	Drone.io	1	
r a	MySQL	3		他	Ī				M	Blackchain	1		С	Dione.io		
c l		J			Had	loop	1			Cloud	1		D			
e = +r	WebLogic				1140	100h	1			Ciouu	T					