履歴書

令和 4 年 6 月 1 日現在

	1==	
ふりがな	ぼどけ りし 男・女	
氏 名	ボドケーリシ	
生年月日	昭和・平成 10 年 9月 6日 生 満(23)歳	
ふりがな	いんど、まはらしゅとらしゅう、なーしくし、も一、ちんちょり ふぁーたばすてい、#312	(自宅電話)
現住所	〒422102	+91-8390957327
	インド、マハラシュトラ州、ナーシク市、モー、チンチョリファー	(携帯電話)
	タバス停、#312	
E-mail	rishi615@outlook.jp	+91-8390957327

年	月	学歴・職歴			
		学歴			
平成 26	5	ナーシクのケンドリヤヴィディアラヤ ISP 中学校 を 卒業。			
平成 28	5	ナーシクのケンドリヤヴィディアラヤ ISP 高校 を 卒業。			
平成 29	8	ラジャスタン工科大学のコンピュータ工学科に入学。			
令和 03	10	ラジャスタン工科大学でコンピュータ工学の学士号を取得して卒業。			
		職歴			
平成 30	1	フリーランスの貢献者-ユーザビリティテスト@https://usertesting.com/ [2018年1月~2021年9月] 新しい Web サイトやアプリケーション、または新機能を一般に公開する前のユーザビリティテスト。 150 以上のテストを完了し、1500 米ドル以上を獲得しました			
令和 03	10 ~	プロジェクトエンジニア Wipro Limited バンガロール、インド[2021年10月~2022年4月]			
令和 04	05 ~	 米国を拠点とする Wipro クライアントのクラウド運用チームで Azure Administrator-L1 として働いています。 [2022年5月~現在] ・ VM のライフサイクルの管理:構成、監視、試運転、廃止、トラブルシューティング。 ・ Azure のリソースとワークロードに関するコンプライアンスとセキュリティの問題への対応。 ・ それぞれのチームと協力して、Azure VNet、NSG、ストレージアカウントを管理、構成します。 ・ 失敗したバックアップのトラブルシューティングを行い、定期的なバックアップが利用可能であることを確認します。 ・ 電子メールアラートとシステム/アプリケーションログの構成 ・ ログのログ分析ワークスペースの監視。 利用するスキル: Azure、クラウド運用、クラウド管理、トラブルシューティング、クラウドサポート、英語 			

		以上	
年	月	免許・資格	
令和 02	07	マハラシュトラ州自動車運転局からマニュアルシフト車とギア付きバイクの運転 免許を取得。	
令和 01	7	Web デザインと開発の基礎の認定 を取得	
令和 03	5	Google IT サポートプロフェッショナル証明書	
令和 04	1	ユーザーエクスペリエンス(UX)デザインの基盤	
令和 04	1	Microsoft Certified Azure Fundamentals, AZ-900	
令和 04	3	Microsoft Certified Azure Administrator Associate, AZ-104	
令和 04	4	Microsoft Certified Azure Solutions Architect, AZ-305	
令和 04	4	AWS Certified Cloud Practitioner	

扶養家族数	配偶者	配偶者の扶養義務
(配偶者を除く) 0人	有·無	有·無

スキル

- **Cloud:** Microsoft Azure, Amazon Web Services (AWS), Cloud Operations, Administration, Cloud Solutions Architect, Virtual Networks, Cloud Networking, Docker, Kubernetes
- System Administration, ネットワーキング、IT サポート
- Windows, Linux, Git, GitHub, GitHub Actions, VS Code
- Web コンテンツの管理と開発- WordPress、Drupal、Joomla!
- フロントエンド開発: HTML5、CSS3、JavaScript、Sass、Bootstrap、ReactJS
- プログラミング言語: JavaScript、Java-J2EE、JSP、JSON、SQL

興味

- インドと日本の歴史、文学、文化、そして伝統。
- さまざまな場所を旅して探索する。

志望の動機

子供の頃から、私は常にテクノロジーに魅了されてきました。 私はさまざまなデバイス/テクノロジーの動作を使用して理解し、新しいことを学ぶのが好きです。 人々が簡単に目標を達成できるように、 堅牢でインタラクティブなテクノロジーを構築したいと考えています。 あなたの会社は私が私のスキルを十分に活用し、その過程で成長するのを助けることができると信じています。 私は会社の成長に 貢献するために最善を尽くします。

本人希望記入欄

貴社規定に従います。