

履歴書				
				2020/4/2
氏 名	SV	性別	生年月日	年齢
		男	1991/2/13	29歳
住 所	東京都江戸川区	最 寄 駅		本籍
		船堀		インド

職務経歴

2013月10日～2015年7月	IT Consulting- India	約2年
2018年3月01日～現在	NEX-GEN Corp. Japan	約2年

日本語と技術能力

教育歴	レベル	期間
CMA Japanese Training Center Chennai	日本語の中級(N3)	2015年07月～2016年03月
UNITAS Japanese School Kofu Japan	日本語の上級(N2)	2016月07月～2018年3月
Edureka India /CloudGurus	AWS Solution Architect Associate	2019月01月～2019年9月

生かせる経験・知識・技術

・DNS,DHCPの基本知識 ・TCP/IP,UDPのプロトコル ・Windows2012,2016の構築と管理 ・トラブルシューティング・インシデント管理・ ITIL FOUNDATIONの知識 ・AWS EC2の構築・運用 ・Linuxの運用 ・Vmware Vcenter,VsphereClient. ・SCCM Patchのアップデート. アリリング	ブリッジエンジニ
--	----------

職務経歴

期間		技術	役割
IT Consulting- イン ド 2014年06月～ 2016年06月	2年間の物流(ロジスティクス)のアナリストとしての経験。Retail, OEM (Order Entry Manual), RMA (Return Material Authorization) のオーダー管理でSAPを使用しました。 販売用のSAPカスタマイズレポートを使用し、Global売上バックログ明細を監視しつつ、日本人のお客様にメールと電話でお問い合わせを行いました。	SAP SCM ERP System 6.0 SCM オーダーマネージメント	SCM オーダー マネージメント
日本 2018年3月～ 2018年8月	IaaSの環境構築作業 【プロジェクト概要】プライベートクラウドの基盤環境構築 【担当フェイズ】環境構築と試験 ・社内サーバ移行計画 ・Double Take 構築と設定、試験 ・仮想マシン、テンプレートおよびクローンの作成およびデプロイ ・OVFテンプレートのデプロイ ・仮想マシンハードウェアとオプションの構成 ・VMware vSphere VAppを使用したマルチティアアプリケーションの管理 ・vCenter Solution Managerを使用してソリューションの監視 ・スナップショットの使用を含めた ・データセンターの、サーバ構築、設定、保守 ・HP iLO Blade Server Gen10の構築と構成管理 ・HP iLO Blade Server Gen8,9の保守管理、IP設定と更新 ・Blade Server 構築と設定と登録、試験 ・HP iLO 構築と構成管理 実務経験 サーバ構築プロジェクトとしては、お客様からご依頼いただいた通り構築し、必要なソフトウェアをインストールしました。またクラスタリングが重要であればDouble-Takeをインストールし、設定と構成もいたしました。 サーバ管理者としては、サーバにおいて何か問題がある場合は、原因を特定し、お客様の問題を解決することができます。 SCCM -期間的なパッチアップデートを行ったこともございます。 データセンター管理者としては、毎月一度はサーバヘルスチェックを行い、ハードディスク交換及びBlade Server Gen10iLOの設定を行ったことがございます。	OS Windows Server 2008R Windows Server 2012R Windows Server 2016 VM Vsphere Clinet 6.5 VM Vcenter 6.0 Application Service Now Trivoli Monitoring BMC Remedy	コンサルタント

<p>日本(製品開発) 2018年9月～ 2019年4月</p>	<p>製品名:TweetClient 【プロジェクト概要】画像認識及びテキスト認識により、社員全員がSNSへ会社について投稿を行います。Google API・AzureAPI・ブラックリストを使用し、画像・テキスト・画像上のテキストをフィルタリングした上でSNSへ投稿を行います。 【担当フェイズ】AWS上で全体の環境構築・セキュリティ機能追加・運用の自動化、C98 ・環境構築としてはEC2,RDS,VPC,S3、Lambda,Database,Route53,APIGatewayなどのさまざまなAWSサービスを使用して構築しました。 ・セキュリティはAWSのセキュリティグループ上でのIPFiltering・ポート監視。 ・二要素認証(TwoAuthentication)の導入 ・スクリプトを用いてTomactサーバーの再起動及バックアップを手動ではなく自動化させました。</p>	<p>Platform : AWS EC2 UI : HTML, Bootstrap, JQuery Back End : Java, Spring Boot Framework API: Microsoft Azure Cognitive Service (ACS), ogle Image Moderation API and Twitter API</p>	<p>テクニカル コンサルタント</p>
<p>日本: 2019年5月～2019年10月</p>	<p>【プロジェクト概要】DNSサーバー運用・管理. インドのチームと連携 【担当フェイズ】 ・移行JT5120物理Mailrelay サーバから仮想サーバのFortimailテスト環境の構築とKT資料の作成 ・DNS設定(ゾーンファイル編集) ・移行SEND DNSサーバから仮想環境のInfobloxに移行のテスト環境の構築とKT資料の作成 ・インシデントの対応とチケット管理 ・海外から着たチケットとしてクライアントのご依頼通りPACファイルの編集 ・海外から着たチケットとしてクライアントのご依頼通りResponse Policy Zone(RPZ)ファイルの編集 プロジェクトとしては(DNSとMailRelayサーバ)物理サーバから仮想環境移行のテスト環境を作成 様々なヴェンデッタから頂いたOVFファイルをVMでデプロイ、基本設定、テスト環境を作成 構築の上で何かございましたらヴェンデッタと調整して構築を進めることは可能性がございます。また、クライアントとからPacファイルとRPZの編集の依頼がございましたらご対応可能です。</p>	<p>OS: Unix Solaris T5120 Application: Tera Term BMC Remeady</p>	<p>テクニカル コンサルタント</p>
<p>日本: 2019年10月～</p>	<p>【プロジェクト概要】AWSサーバの移管・管理. インドのチームと連携. 【担当フェイズ】 ・AWSインスタンスに移管の為に必要なコンフィグレーションを作成します。 ・海外チームと連携して、移管に関しての追加(Crowd Strike)設定のダブルチェックを行います。 ・AWSのEC2インスタンスのバックアップが失敗の場合は海外チームと連携して原因調査を依頼いたします。 ・AWS System Manager 経由でPatch Manager, Patch Group, Maintenance Windows 作成いたします。 移管としてはAWS環境にあるEC2インスタンス、RDS,ALB,ELBを海外チームとやり取りを行い、お客様に対する必要な設定を作成します。 作業完了後に日本側のチームはダブルチェックを行います。もしくは、毎日バックアップで失敗したインスタンスのリストを作成し、海外チームに原因の検証をお願いいたします。LinuxあるいはWindowsの毎月のパッチアップデートをテスト環境においてテストした上で、本番環境やQA環境でパッチアップデートを行います。</p>	<p>AWS Window,Linux,RDS, Application: Tera Term SSM ,</p>	<p>テクニカル コンサルタント</p>