

スキルシート

氏名	U. R	年齢	33歳
性別	男性	学歴	専門学校 卒業
最寄駅	京急大師線 小島新田駅	稼働	

過去の担当業務 運用保守/改善(オンプレ・クラウド)・運用開発・進捗管理・PMO

自己PR
 Windowsのサーバーに対しての機能について精通しております。
 1次2次対応の障害に対応を行ったことによる障害対応スキルも身に付けております。
 チームリーダーを行った際のスケジュール調整や外部への集計データの提出を行うノウハウを養いました。
 また最近ではAzureやAWS環境の運用およびインスタンスなどを立ててテストなどを行ってまいりました。

期間	PJ期間	業務内容	役割・規模	OS	DB	ミドルウェアサービス	監視サービス
1	2024年1月～2025年3月	■セキュリティソリューション構築	【役割】 メンバー	Windows10 Windows Server2019	Microsoft SQL Server	VMware vCenter ESXi BigFix	-
		【業務内容】 新規及び更改のセキュリティソリューション環境構築 ・パラメータ設計書の作成(OSは含みません) ・仮想サーバの作成 ・検証作業	【規模】 チーム 2名 全体 5名				
2	2023年3月～2023年10月	■築学金基盤更改支援	【役割】 メンバー	Windows Server2019 Red Hat8.5	Microsoft SQL Server MySQL	VMware vCenter ESXi WSFC JPI Logstorage	JPI
		【業務内容】 更改にあたって下記を対応 ・パラメータ設計書の作成支援 ・環境構築条件書の作成支援 ・物理サーバ/仮想サーバ作成	【規模】 チーム 6名 全体 7名				
3	2023年1月～2023年2月	■社外向け仮想サーバ構築	【役割】 メンバー	Windows Server2016 Red Hat7.6	Microsoft SQL Server MySQL	VirtualBox IIS Trend Micro Control Manager	JPI
		【業務内容】 仮想環境にてサーバの払い出し対応 ・仮想サーバ構築 ・パラメーターシート修正 ・作業手順書作成 ・オーダーシート作成 ・詳細設計書の作成	【規模】 チーム 3名 全体 10名				
4	2022年3月～2022年12月	■CS向け社内システム保守開発	【役割】 メンバー	centos(仮想サーバ)	MySQL	Screwdriver GitHub Docker Kubernetes Grafana Splunk	Splunk Prometheus
		【業務内容】 CSで使用する社内システムの保守開発をスクラムで対応 ・一時対応メンバー向けの障害対応の手順書作成 ・運用機能改善対応 ・月次レポートの作成及び報告 ・Screwdriverで使用するジョブのサイジング及び改修	【規模】 チーム 2名 全体 20名				
5	2020年1月～2022年2月	■社内向けRPAシステム運用保守/改善	【役割】 メンバー	Windows Server2019(オンプレ) Windows Server2019(AWS)	Microsoft SQL Server	【AWS】 IAM Route 53 Elasticsearch ELB(ALB) 【ミドルウェア】 UiPath Orchestrator Pleasantner	puzzle
		【業務内容】 社内向けRPA業務の支援対応 ・作業手順書の作成/レビュー ・WBSの更新及び作成(インフラ限定) ・Pleasantnerのシステム保守及び改善対応 ・AWS・オンプレの運用改善 ・基本設計書の作成 ・スクリプト仕様書の作成 ・OSパラメーターシートの作成	【規模】 チーム 4名 全体 5名				
	2020年1月～2020年5月	■商船向け自社サービス構築支援	【役割】 PMO	Azure(Windows)	Microsoft SQL Server	Tableau Control-M	-
【業務内容】 現行システム(オンプレ)から新システム(Azure)への移行支援 ※実作業は海外ベンダー(自社グループ)に委託 PMOの業務内容 ・WBSの更新 ・海外ベンダーとの進捗確認 ・週次報告書の作成 ・海外ベンダーでの説明資料の作成 例 システム構成図/PoC作業イメージ図 技術支援者の業務内容 ・新システムの非機能要件の作成 ・システムの動作テスト 例 Control-M/Tableau	【規模】 チーム 7名 全体 50名						
	2020年8月～2022年2月						
	2024年1月～2025年3月						

6	2019年2月～2019年11月	2019年9月 ～ 2019年11月	<p>■金融向け新規BasSサービス構築補助</p> <p>【業務内容】 金融会社向けのAWSを使用した新規DaaS環境作成に伴う補助業務 AWS CloudFormationのYamlでEC2を作成を行うコードを記載/修正 ・作成したコードを自社ツールを使用した単体テスト ・お客様にテスト結果の報告書作成</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 4名</p> <p>全体 40名</p>	AWS (Linux) AWS (Windows)	AmazonAurora	EC2 CloudFormation	-
		2ヶ月	<p>■ECサイト向けクラウド基盤構築および保守業務</p> <p>【業務内容】 ECサイト向けの開発環境をEC2で作成、作成後の環境にてスクリプトテスト作業 ・既知事象の調査 ・他チーム(アプリチーム)と複合テスト及び単体テスト JenkinsとAnsibleを使用したインスタンス自動作成などのパイプラインの修正及びテスト ・既存のパイプラインを元に内容の修正 社内Wikiの更新作業</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 8名</p> <p>全体 80名</p>	AWS (Linux)	Greenplum AmazonAurora	Zabbix Amazon CloudWatch Grafana EC2 Root53	CloudWatch
		2ヶ月	<p>■社内環境開発基盤構築</p> <p>【業務内容】 社内環境の開発環境の基盤構築支援 開発環境作成の自動化 ・基本設計書を有識者と作成 ・詳細設計書を有識者と作成 開発環境作成後のチューニング</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 3名</p> <p>全体 13名</p>	Windows Server 2012 R2	Microsoft SQL Server	OpenStack Hinemos Deep Security SCCM SCOM	Hinemos
6ヶ月	2ヶ月							
7	2018年7月～2018年12月	2018年7月 ～ 2018年12月	<p>■金融機関向けクラウドサービスの仮想環境構築業務</p> <p>【業務内容】 Vmwareを使用した環境構築のシステム設計書の作成 お客様へ払い出した仮想サーバーの使用手順書作成 Vmwareのパラメーターシートの作成 仮想構築後のチューニング</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 3名</p> <p>全体 100名</p>	RHEL7.2	-	OpenStack Deep Security Hinemos Symantec Endpoint Protection Vmware	Hinemos
		5ヶ月						
8	2017年10月～2018年6月	2017年10月 ～ 2018年6月	<p>■流通基盤サービス環境構築・運用保守業務</p> <p>【業務内容】 Azure環境のサービス利用時のパラメーターシートの作成 サービス使用後のチューニング 障害発生時の調査対応をオペレーターに指示 障害発生時にお客様への連絡及び報告書の作成 【特記事項】 月に数回シフト制で深夜を含む二次対応 ※1次対応に関してはオペレーターが対応</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 12名</p> <p>全体 20名</p>	Windows Server 2012 R2	MySQL	Azure	JP1
		8ヶ月						
9	2015年10月～2017年10月	2015年10月 ～ 2017年10月	<p>■証券会社向けオンプレサーバ運用保守業務</p> <p>【業務内容】 現行サーバーの運用保守業務 シフト調整 障害発生時の1次～2次対応 ・エラーログの収集 ・手順書に沿った障害対応 ・障害報告書の作成 ・オンプレサーバの故障の際のベンダーとの修理スケジュール調整 ・データセンターのアテンド 新人教育作業 ・教育スケジュール及び資料作成 定時作業業務 ・DBからselect文を使用したデータ収集 定時運用業務の改善 ・運用チーム内で担当スクリプト作成指示 ・運用業務改善のスケジュール作成 ・パッチスクリプト作成・試験(仮想サーバーで試験) ・お客様に運用改善提案 ・アプリ修正による運用定常業務の効率化の依頼 【特記事項】 24/365のシフト制</p>	<p>【役割】 メンバー ↓ チームリーダー</p> <p>【規模】 チーム 8名</p> <p>全体 12名</p>	Windows Server 2008/2012 R2 RHEL6.5	Microsoft SQL Server	Cywin Nagios Zabbix Tera Term Vmware	自社作成アプリ
		2年						
10	2015年2月～2015年9月	2015年2月 ～ 2015年9月	<p>■通信キャリア向け設定変更業務</p> <p>【業務内容】 Linuxベースの稼働中サーバの設定変更 設定変更を行う際に起こるアラートの一時対応 設定変更を行う際の作業スケジュール調整 【特記事項】 夜間作業のみ</p>	<p>【役割】 メンバー</p> <p>【規模】 チーム 3名</p> <p>全体 30名</p>	RHEL6.5	-	KVMTera Term	JP1
		7ヶ月						
11	2014年3月～2015年1月	2014年3月 ～ 2015年1月	<p>■通信キャリア向け設定変更業務</p> <p>【業務内容】 Linuxベースの稼働中サーバの設定変更 設定変更を行う際に起こるアラートの一時対応 設定変更を行う際の作業スケジュール調整 月次報告作業</p>	<p>【役割】 メンバー ↓ サブリーダー</p> <p>【規模】 チーム 30名</p> <p>全体 100名</p>	RHEL6.5		KVMTera Term	JP1
		10ヶ月						