

実習計画書 (職種ごとに作成)							
企業名	マクロシステム株式会社						
職種	インフラエンジニア(クラウド・仮想化、コンテナ)						
実習担当者	古川 英史			実習担当者 所属部署	技術部		
実習場所	事業所名称	マクロシステム株式会社 事務所					
	所在地【1】	東京都新宿区西新宿6-5-1新宿アイランドタワー5F					
	最寄駅	東京メトロ丸の内線西新宿、各線新宿					
上記以外の 実習場所	上記の実習場所以外に実習場所がありましたら、上記と同様にすべて記入してください。(事業所名称、所在地、最寄駅)						
	【2】						
	【3】						
	【4】						
実習時間	8.00	時間	×	20	日	総実習時間	160
実習概要	自身でインフラ(ネットワーク) 基盤～サービス(サーバ) 基盤の構築を通して、考える、調べる、作るを実体験することによって、弊社が求める「宮大工」技術者について理解を深める。						
実習目標	IT技術者(インフラエンジニア)として自律的に考え行動し、設計、構築、検証を進めることができるようになる。						
	実習名		実習場所	実習別内容			時間数
実習の 内容 (端的 に)	オリエンテーション 日報作成 ジョブリーダーとの面談など		【1】	社内ルール・情報セキュリティ等 実習日報の作成 ジョブリーダーによる実習の内容・進捗確認、振り返り面談 など			31.00
	①	座学実習	【1】	・技術者としての心構えを習得し、キャリアデザインシート作成を行う。  ・情報処理基本を学ぶ。  ・迷った時の考え方、調査の仕方を学ぶ。			40.00
	②	インフラ基盤構築	【1】	・構築内容説明を受け、構築に必要なネットワーク技術を学ぶ。 ・仮想NWシミュレータ環境の構築、BGP4ネットワークの構築、パケット解析を行う。  ・監視サーバによるNW装置監視設定を行い、動作を確認する。			47.00
	③	サービス基盤構築	【1】	・仮想技術(VirtualBOX、Kubernetes)を学ぶ。  ・kubernetesコンテナクラスタ構築を行う。  ・サーバ(DNS、web、メール、ファイル共有)をコンテナ環境上に構築し、動作を確認する。			42.00
	④						
	⑤						
							160.00

注:実習計画を変更する場合は、必ず事前に担当ジョブリーダーにご連絡ください。