

ITインフラエンジニア体験コース

カテゴリー	就業体験
会社案内	
企業名	株式会社アイティードゥ
ふりがな	あいていーどう
業種	情報通信業
プログラム詳細	
実習名	ITインフラエンジニア体験コース
対象	大学1年生
	大学2年生
特徴	業界理解・仕事理解ができる
	フィードバックをもらうことができる
実習概要・特徴	<p>このプログラムは主にオンラインで実施し、AWSを含むクラウド技術を用いたITインフラの設計や構築を実際に体験できます。</p> <p>弊社の実業務と同様に社内ビジネスチャットツールを使用して作業を進めます。5日間を中心に各種プログラムを用意しています。Linuxサーバの設計構築からクラウドインフラの活用まで、ITインフラ技術者として必須の技術を学べます。</p> <p>さらに、経験者の方にはプログラム内容を個別にカスタマイズすることも可能です。</p>
こんな方におススメ！	<p>ITの仕事に興味はあるが何から始めてよいか迷っている学生の皆さん、アイティードゥでITのキャリアをスタートさせましょう。</p> <p>多様なIT職種の中からITインフラエンジニアに焦点を当てたインターンシップを提供します。また、ITエンジニアとしてのキャリアを築くための勉強方法や有益な学習リソースも紹介します。</p>

実習詳細	
実習時期	8月上旬
実習時期	8月下旬
実習日(予定)	①8/5(月)~8/9(金)、②8/19(月)~8/23(金)、③8/26(月)~8/30(金) 日程は枠内で参加者の希望をもとに調整します。 (枠に限りがありますので希望の日程にならないこともあります。)
実習日数	5日以上
実習時間	9時30分 ~ 17時30分
実習場所	自宅
実習先住所(1)	甲府市
実習先住所(2)市町村以下	基本オンラインで実施
実習方法	オンライン
交通費・手当等	なし
昼食費・手当等	なし
宿泊費・手当等	なし
受入れに際しての選考	書類
交通手段	基本オンラインで実施
最寄り駅・バス停	//
実習スケジュール・プログラム(体験内容)	
<1日目>	
午前	オリエンテーション(事業内容や業界理解、実習の説明など)
午後	AWS基礎学習
<2日目>	
午前	Linux仮想マシン作成

午後	Linux基礎演習(Linux標準教科書を使用した学習)
<3日目>	
午前	Wordpressサーバ構築
午後	テスト作業、納品
<4日目>	
午前	3日目の続き、高可用性構成
午後	テスト作業、納品
<5日目>	
午前	4日目の続き、必要に応じて追加カリキュラム実施
午後	成果物提出、インターンシップ振り返り

就業体験を行うにあたり必要な能力	エクセル、ワードの基本的な操作が可能な方、AWSアカウント、ノートPCは各自でご用意いただきます。
プログラムの趣旨(目的)	ITの中でも裏方にあたる「ITインフラエンジニア」の仕事のイメージをつかむことができます。また、有益な学習リソース等の紹介も行いますので、ITエンジニアを目指すきっかけをつかんでもらえればと思います。
募集人数	実習日①～③【オンライン】各日程3名まで(状況に応じて受入人数追加可)【対面】若干名 原則オンライン開催。 対面希望の場合は調整可。席に限りがありますので希望に添えず受入できない場合もあります。
インターンシップ実施に係る実績概要	令和4年度 山梨県情報通信業協会 1日 専門学生4名 令和5年度 大学生等インターンシップ推進事業 5日間他 大学生6名、 山梨県情報通信業協会 5日間他 専門学生5名