

Java・Android科



Java 言語を覚えて就職を目指そう！

受講料無料 駐車場完備

■募集に関する情報

募集期間	平成28年7月21日(木) ~ 平成28年8月10日(水)		
定員	15名	自己負担額	教科書代:9,160円 【受講料は無料】
対象者の条件	Officeやインターネットの基本操作ができる方。		

※一定要件を満たす場合、受講補助として月10万円の「職業訓練受講給付金」が支給されます。詳しくはハローワークでおたずねください。

■申込みが定員に満たない場合は、下記期間に募集の延長をおこなう場合があります

募集延長期間	8月12日(金) ~ 8月19日(金)
--------	---------------------

＜ご注意＞訓練の申込みには、**ハローワークでの事前の職業相談**が必要です。ご相談は上記の募集期間の前から随時受け付けています。

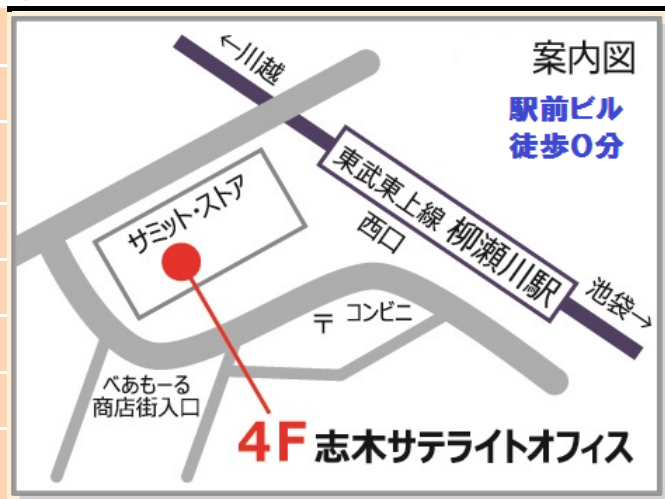
■訓練の基本情報

訓練期間	平成28年9月16日(金) ~ 平成29年2月13日(月)	土日祝の訓練実施	有
訓練時間	16時00分 ~ 20時50分		
訓練の目標	人材不足と言われているJava技術者としての基本知識と技術を身に付け、各自の作品を制作することを目標とし就職への道へとつなぐ。		
目指せる資格	Android技術者認定試験(ベーシック) [任意受験] Javaプログラミング能力認定試験2級 [任意受験]		

■訓練実施機関及び施設、問合せ先の情報

実施機関名	株式会社志木サテライトオフィス・ビジネスセンター
施設名	志木サテライトオフィス研修室
住所	埼玉県志木市館2-5-2鹿島ビル4階
駐車場	有り(月/5,000円負担)
最寄駅	東武東上線柳瀬川駅(西口)
電話番号	048-476-4600
担当者	川名、柴田
特記事項	

最寄駅からの地図



訓練概要		Javaプログラミング基本～上級・応用、モバイルアプリ開発としてコーディング・データベース・UI開発等、JavaとAndroidアプリ開発スキルを実践的に習得する。	
科目		科目の内容	訓練時間
学 科	職業能力基礎講習	自己理解、コミュニケーションスキル、表現スキルの向上、仕事の理解、職業意識の向上、基本的なビジネスマナー（挨拶、言葉遣い、聴き方、話し方、ホウレンソウ）の習得	25 時間
	安全衛生	安全衛生管理体制、IT関係の安全衛生と健康管理、関連法規、法務知識	3 時間
	コンプライアンスと情報セキュリティ	コンプライアンスの概念と範囲、個人情報保護、消費者保護、著作権、企業倫理、インターネットの脅威と対策、IT関連法規。	3 時間
	Javaプログラミング概論	クラスについての理解／処理の流れ／オブジェクトとクラス／フロー制御と配列・文字列の理解	29 時間
	モバイルアプリ開発概論	Androidの基本知識／Androidアプリ作成の前提知識／Androidアプリ作成例／エミュレータ設定／Androidの画面要素	25 時間
実 技	Javaプログラミング基本実習	総合開発環境「Eclipse」の導入／「Eclipse」の操作／コーディング／デバッグ／運用／様々なデータ型の変数／if、switch等の条件分枝を使った計算プログラム	20 時間
	Javaプログラミング中級実習	for、while文を使ってのループ制御／文字列型／配列、メソッドを使用するのシングルタスクのプログラミング構築／コマンドプロンプトを使用した環境構築・コーディング	65 時間
	Javaプログラミング上級実習	複数のクラスとインスタンスの使い方／コンストラクタ／継承などを使った、オブジェクト指向型のプログラミングの構築	65 時間
	Javaプログラミング応用実習	ファイル入出力の実践的なコーディング／スレッド(マルチタスク)の実践的なコーディング／コレクションの実践的なコーディング	55 時間
	モバイルアプリ開発実習①	レイアウトとビュー(XML式とプログラム記述式)の実装／アクティビティとイベントリスナー／インテントなどを使った基本的なAndroidプログラムの構築	25 時間
	モバイルアプリ開発実習②	ライフサイクルを意識したサービスの実装／プリファレンス／ファイル／SQLITEを利用したデータの保存と読み込みを使ったプログラム構築	30 時間
	モバイルアプリ開発実習③	コンテンツプロバイダ／複数のアプリ間によるデータ共有／ダイアログ／メニュー／ユーザインターフェイスを使ったプログラムの構築	30 時間
	モバイルアプリケーション総合実習①	モバイルアプリケーションの工程／モバイルアプリケーションの構築	35 時間
	モバイルアプリケーション総合実習②	市場ニーズのシミュレート／クライアントニーズに対応するモバイルアプリケーションの開発	40 時間
	モバイルアプリケーション総合開発実習	カメラ／GPS／Android特有の処理を入れた総合モバイルアプリケーションの開発	40 時間
職場体験、職場見学、職業人講話等		[職業人講話]3H×2回 2H×2回 : 計10時間 ◆IT業界の現状 KGCOSキャリアテック株式会社・顧問・西村久夫(3H) ◆企業が求める人材とは 株式会社ハートセッション/人材コーディネータ・柘植利夫(2H) ◆採用に至るまでの面接時のポイントとは 株式会社SKクリエイト/キャリアサポーター・飯村敦(3H) ◆プログラマーになるには 株式会社アウスタ・キャリアサポート事業部 事業開発グループ 大谷友次郎(2H)	10 時間
その他		入校式・オリエンテーション(3H) 修了式(2H)	
企業実習		実施しない	

施設見学会のご案内 (要事前予約)	第1回目	随時開催(TELにて受付)	第2回目	
	その他		その他	受付延長時は随時TELにて受付

■選考について

最寄駅からの住所及び地図(実施施設と異なる場合)

選考日	平成28年8月30日(火)	
時間	個別に電話連絡致します	
選考結果発送日	平成28年9月5日(月)	
会場	埼玉県志木市館2-5-2 鹿島ビル4階	
持ち物	特になし	
選考方法	面接	
最寄駅	東武東上線柳瀬川(西口)	