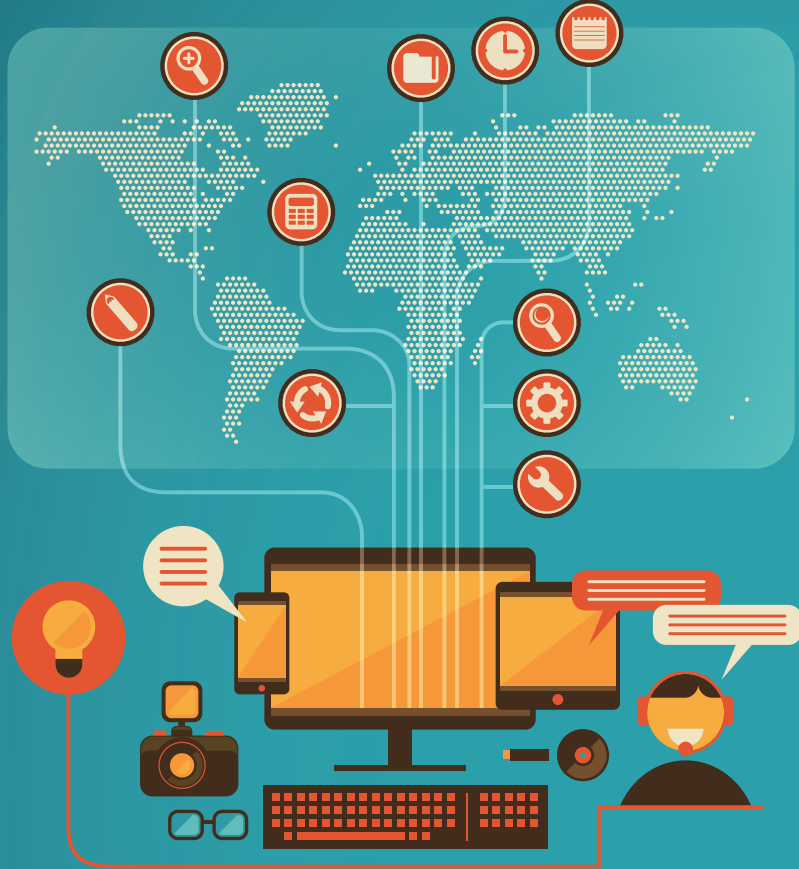


Java・スマートフォン (Android) アプリ・WEB開発科

募集定員

20名

求人ニーズ高↑↑
Java を学ぶ



基礎からしっかり…ビギナーも安心

ネット時代の標準プログラミング言語【Java】をイチから、丁寧にお教えするカリキュラム。【ステップアップシート】で毎日成長を実感。

授業外でも質問・相談OK！

テキストの内容はもちろん、あなたが独自に進めている学習相談にもきちんとお応えします。私たちは頑張るあなたをトコトン応援します。

学習サポートもバッチリ

授業中聞けなかった疑問点は【自習時間でしっかり解決】。努力を決してムダにしない万全のサポートに期待して下さい。

プロが使うツールを使用

実際の開発現場で【プロも利用している開発ツール】で学習。ご自宅のパソコンにも導入できるので予習・復習にも活用できますよ。

経験者のステップアップにも最適！

ステップアップしたい【Web】【オープン】(汎用)系エンジニアにもピッタリ。オブジェクト指向の正確な理解ができます。

だから、伸びる！
HITパソコンスクールの求職者支援訓練

訓練期間 平成28年7/15～平成28年12/14

募集期間 5/26～6/15

見学・説明会 随時受付中！

● ご応募方法

事前にハローワークでご相談の上、ご応募下さい。

※ハローワークの受付は平日のみです。

詳細はハローワークにお問い合わせ下さい。

●面接選考日

平成28年6月21日(火)

※受講を申し込まれたすべての方を対象に選考(面接)を行います。

※選考時間は、応募連絡の際お伝えさせていただきます。

※面接を欠席されると辞退と見なしますので、必ずご参加下さい。

●選考結果通知日

平成28年6月28日(火)

※郵送にて合否のご連絡をご通知致します。

●訓練実施場所

天満橋HITパソコンスクール

〒540-0033

大阪市中央区石町1丁目2番9号

シルバービル 2F 202号



「開発会社ならでは」の実践的なカリキュラム!

訓練について

訓練時間 9:10 ~ 14:40
(5ヶ月)※訓練日数 102日

訓練目標 Android アプリプログラマー、プログラマーの仕事に従事できるよう、プログラム言語の基本知識・技術を身につける。

訓練内容 【学科】入所式／オリエンテーション、修了式、安全衛生、プログラミング概論、Webアプリ・JSP 概論、Android アプリ開発概論、職業能力基礎講習

【実技】表計算ソフト基礎演習、文書作成ソフト基礎演習、プレゼンソフト基礎演習、Java プログラミング基礎、プログラミング応用、プログラミング制作実践、JSP プログラミング、Web アプリケーション開発、Android アプリ基礎、総合制作演習

職業人講話

訓練対象
者の条件 マウス操作・キーボード入力（ローマ字）が可能な方。

定員 20名

募集期間 2016年 5/26 ~ 6/15

選考日 2016年 6/21

訓練期間 2016年 7/15 ~ 12/14

合否通知 2016年 6/28

■修了後に取得できる資格 ※受験は全て任意となります

- Java プログラマ Bronze : オラクル社
- Java プログラマ Silver : オラクル社

HITの就職支援サポート

訓練終了後、速やかにお仕事に就いていただけるよう、【職業能力基礎】や【キャリアカウンセリング】などを通じて、あなたの就職活動をバックアップします。履歴書や職務経歴書のアドバイス、就職相談も隨時対応。いつでも気軽にご相談下さい。
また、インターン制度も導入しているので、訓練中のスキル習熟度等によっては、弊社でさらにスキルアップしていただくことも可能です。

職業訓練受講給付金

ハローワークの支援指示を受けて求職者支援訓練を受講する方が、一定の要件を満たす場合に支給されます。

■支給額 職業訓練受講手当：月額 10 万円
通所手当：通所経路に応じた所定の額
※詳しくはハローワークにおたずね下さい。

ご注意

※応募状況が低調な場合は訓練実施を中止する事があります。
※訓練終了後、就職状況報告の提出が必要となっています。また、修了生本人に就職先について確認させていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
※教科書代(10,238 円税込)及び資格試験受験料は、受講者の負担となります。受講料(入学金・授業料)は無料です。
※申込時に提出された関係書類の個人情報は、個人情報保護に関する法律を遵守し、適切に管理いたします。
※一部土曜日に授業がございます。
※入所式・オリエンテーションの実施場所は訓練実施施設住所と異なります。

修了生の声

HIT/パソコンスクールにくる前はコードを見ても何がなにやらさっぱりの状態から入学したのですが、1ヶ月位たった頃にはコードを見ればなんとなく理解できるくらいまでになりました。最後の頃には、コードを読むのが面白いと感じられるようになっていました。M.T(27男) 前職：飲食店店長

今回このスクールを受講してプログラミングをしっかりと理解した上でアプリ開発、リリースをすることが出来ました。分かりやすく説明して頂けるので、日を追う毎に知識が溜まっていくのを実感出来ました。M.H(25男) 前職：塾講師

ネット上にも情報がありますが、順序立てて体系的に学べる良いコースです。先生も、質問すれば丁寧に教えてもらえるので、勉強しやすい環境です。

生徒同士でアプリを公開してディスカッションをすると、とてもいい刺激になります。S.H(29男) 前職：営業・現場管理

if (就職に繋がる実践的な知識とスキルを身に付けたいと思ったあなた == この学校に興味を持った) あなた = 就職への第一歩を踏み出しました; Y.T(40男) 前職：輸入貿易業