

3か月コース

コース番号	訓練科名	定員(最少開講人数)	訓練実施施設	レベル
60601	ITエンジニア入門 C・Python科	12名(2名)	ライフスキルアカデミー	初・中級
<p>●科の内容</p> <p>IT業界未経験からITエンジニアを目指します!</p> <p>ITエンジニアに必要な知識や考え方を「ゼロ」から学び、簡単なゲームアプリを作成しながらプログラミング言語「C言語」と「Python」を学習していきます。</p> <p><< 訓練/訓練校の特徴 >></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 少人数制で未経験でも安心スタート ➤ 教材はオリジナルテキストで自己負担1,000円! ➤ 講師は全員、元システムエンジニア <p>●取得目標資格</p> <p>サーティファイJavaプログラミング能力認定試験2・3級 訓練期間中に施設内で受験可能(受験料(税込) 2級:¥6,900、3級:¥5,700)</p> <p>●就職先の主な職務</p> <p>プログラマー、SE、インフラエンジニアなどITエンジニア</p> <p>●独自の就職支援内容</p> <p>高い就職率を支える継続的なキャリアサポートを実施 訓練中にIT企業約20社による会社説明会を実施予定 (ほとんどの参加企業は修了した訓練生が活躍しているIT企業です。)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>就職率 84%</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>就職した方のうち IT企業への就職率 89%</p> </div> </div> <p>(※2024年5月開講～2025年5月開講実績)</p> <p>●訓練に用いる主な設備等</p> <p>ノートパソコン(1人1台貸与)、プロジェクター、ホワイトボード</p>			<p>《訓練実施施設所在地》 名古屋市中村区名駅五丁目7-30 名駅東ビル2階 JR/名鉄/近鉄:名古屋駅から徒歩10分 地下鉄:国際センター駅から徒歩2分</p> <p>《受講生の応募条件》 PCの基本操作ができて早期就職を目指す方</p> <p>《適性検査の方法》 面接</p> <p>《適性検査の合否基準》 50点満点中34点以上</p> <p>《訓練時間》 9時30分から16時まで</p> <p>《教科書代等自己負担額》 1,000円(税込) ※3ヶ月間の教材掲載サーバー使用料含む</p> <p>《説明会》</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆オンライン説明会(随時開催) ※YouTube視聴環境が必要 ◆現地説明会 4月8日(水)16:30～(30分程度) 4月20日(月)16:30～(30分程度) <p>右記QRコードからお申込みください。 折り返しご連絡いたします。</p> <div style="text-align: right;"> </div> <p>《問い合わせ先》 052-414-7770(平日9:00～17:00) info@lifeskill.or.jp 担当:村山、後藤</p>	
	科目	科目の内容	時間数	デジタル
学 科	オリエンテーション	訓練受講に関する注意事項等の説明、アクティブラーニングについて	6	
	IT知識	ハードウェアとソフトウェア、2進数・10進数・16進数	6	○
	アルゴリズム	プログラム作成の基本、処理手順、フローチャート	12	○
	サーティファイ対策	サーティファイプログラミング能力認定試験対策	6	
	システム開発基礎	システム開発とは、設計手法、レビュー手法、テスト設計と手法	18	
	Python知識	変数、演算、データ構造、条件分岐、繰り返し、関数	42	
	就職支援	ITの職種や会社説明、ジョブカード・履歴書・職務経歴書の作成支援、模擬面接、DXツール(Slack・Zoom)の使い方	42	○
小 計			132	
実 技	C言語演習	変数、演算、条件分岐、配列、繰り返し、関数、ポインタ、構造体	90	
	Python演習	ライブラリの使用、クラス、カプセル化、継承など	42	
	VBA演習	表計算ソフトの操作と関数活用、VBAマクロによる基本的な処理演習	12	○
	SQL演習	データベース構築・データ操作(検索・追加・更新・削除)の演習	18	○
	総合演習	設計書に基づくプログラム開発とデータ分析	33	○
	小 計			195
合 計			327	

※ 訓練開始日に入校式、訓練最終日に修了式を実施します。

※ デジタル欄に「○」が記載されている科目には、デジタル・DX推進カリキュラムが含まれています。