

(知識等習得コース)

委託訓練カリキュラム

訓練の種類 (該当する項目は「✓」印)	✓	「訓練修了後に受験できる 関連資格」の取得をめざす訓練		デジタル職場実習又は 職場見学等を実施する訓練	
訓練科名	Webデザイン+プログラミング基礎科(4か月) 【託児付】		就職先の 職務・仕事	Web制作会社でのWeb制作従事者(アシスタント 含む)、及び一般企業でのWeb更新技能者 Webシステムの運用・保守、Webプログラマー	
訓練期間(定員)	4か月(30人)【託児定員:3人】				
訓練受講生の条件	Excelの関数を使った簡単な計算ができ、一般的な事務作業に求められる通常(Wordで1分間に50文字程度)で文字入力ができる。				
訓練目標 (仕上がり像)	Web制作現場で必要とされるデザイン概論、HTMLやCSS等の基礎知識を学び、Webサイト作成、更新業務等を行える知識、技能を習得する。さらに、Webアプリケーションにおけるプログラミングに関する知識及び技能を習得する。				
訓練概要	HTML/CSSコーディング、JavaScriptプログラミングなど、Webページの制作に欠かせない知識を習得し、WEBの企画、制作、マーケティング、デザインソフトの基本操作ができることを目指す。また、PHPとMySQLを学びデータを扱うWebページや、CMS Wordpress)を用いたWebページの制作を学習しフロントエンド、バックエンドの両方の知識を身に付ける。【DSS対応】				
訓練修了後に 受験できる関連資格 ※受験料別途自己負担	名称(Webクリエイター能力認定試験 エキスパート) 名称(Illustrator®クリエイター能力認定試験 エキスパート) 名称(Photoshop®クリエイター能力認定試験 エキスパート)		認定機関(株式会社サーティファイ) 認定機関(株式会社サーティファイ) 認定機関(株式会社サーティファイ)		
訓練 内容	DSS	科目	科目の内容	時間	
	○	インターネットと ネットワークの基礎	インターネットの基本知識、ネットワークの仕組み、情報セキュリティ知識、クラウドサービスの利用、テレワークの活用	3	
		グラフィックデザイン概論	色の基礎知識、配色技法と効果、カラーツール・サービスの利用、タイポグラフィの基本、4つの基本原則	15	
	○	Webマーケティング概論	SEO・SEMの基礎知識、Web広告の利用と分析、Webマーケティングの理解、アクセス解析ツールの基本、Googleサービスの活用方法	12	
		サーバー基礎知識	サーバーの基本知識(レンタルサーバーの選択、サーバーの種類)、ドメインの知識、FTPの基本	3	
		DXの基礎知識	DXの導入事例、DXを支える主要技術	3	
	○	プログラミング概論	プログラミングの基本知識、開発環境、Web制作におけるプログラミング言語(Javascript・PHPなど)の役割と機能	3	
		安全衛生	職場に潜むリスク、リスクへの対策、ハイリソヒの法則(ヒヤリハット)、危険予知訓練(KYT)、5S活動、事故や災害への備えと対応、ストレスマネジメント	3	
		働くことの基本ルール	働くことの権利義務、労働契約の理解、保険(労働・社会)の理解、労使トラブルに直面した場合の対処方法、仕事と育児・介護の両立、パートタイム・派遣労働に関するルール、職場におけるハラスメント	3	
		生成AI活用入門	生成AIの基礎知識、生成AIのリスクと倫理、生成AIの使い方と実践、生成AIを活用した業務効率化	6	
		グラフィックデザイン 基礎実習	Illustrator・Photoshop基本操作演習(画面構成・パネル操作等) レイヤー操作イラスト制作・ロゴ制作・カンパ制作(Illustrator) 画像補正、加工・合成、作品作成(バナー、キャッチ画像)(Photoshop)	72	
	○	Webサイト制作基礎	HTML5・CSS3の基礎演習、ソフト基本操作(コード入力)、Webサイトの構造知識・制作演習(デザイン・レイアウト・配色)	54	
	○	Webサイト制作応用	レスポンス(スマホサイト)対応、動的サイトの作成、SNSツールの導入、SEOを意識したサイト制作、サイト更新作業	72	
		ポートフォリオ制作	ポートフォリオ(作品集)の設計(構成・必要項目など)、制作(Webサイト・ロゴ・バナーなど)	24	
	○	Javascript/jQuery基礎演習	Javascriptの基本構文・記述方法、プログラミング演習 jQueryの概要と基本、ライブラリの活用、カスタマイズ	45	
	○	PHPプログラミング	PHP開発環境の構築、PHP基本構文・文法の理解と実践、MySQLデータベースとの連携	42	
	○	PHP/CMSサイト制作演習	CMS Wordpress)のインストール・基本設定、CMSの活用(テーマ・プラグイン)、テーマのカスタマイズ(独自テンプレートの構築)、PHPを利用したCMS制作	48	
		チームビルディングと ダイバーシティコミュニケーション	多様な価値観との接し方を学び、クラスでの教え合う雰囲気醸成。未経験職域での職場適応に必要な柔軟性を養う。(グループワーク)	6	
		Web業界でのキャリア形成	業界内の職域・開発対象を解説。経験や特性を生かせる仕事を考え、就職後も視野に入れた技術習得・資格取得の目標設定を行う。	3	
		ビジネスマナー・ 社会人基礎力	仕事力向上(報連相+確認、CSRとSDGs:三方よし、PDCA、QDC) 第一印象向上ワーク、ビジネスマナー(訪問、電話、メール)	6	
	就職支援	就職活動計画・求人情報収集と人材ニーズ分析(グループワーク)・ 希望職種の仕事分析と職務経歴分析とマッチング(グループワーク)・ メンタルに負担をかけない効率的な応募書類の準備方法・ プレゼンテーション実習指導・面接実習指導(対面/オンライン)	9		
訓練時間総合計				432 時間	
学科	45 時間	実技	363 時間	就職支援	24 時間

※DSS(デジタルスキル標準):「DX推進スキル標準」に沿った学習項目を含む

【訓練実施施設名】

プラス・ワンITスクール

【所在地】

〒541-0055

大阪府中央区船場中央二丁目2-5 船場センタービル5号館2階

※事前説明会及び選考試験は、同ビル5号館2階もしくは
同ビル8号館(大阪府中央区船場中央3-2-8)2階または3階にて行います
事前にお問合わせください

【電話番号】

070-5047-5712

【最寄り駅】

【5号館】

Osaka Metro御堂筋線 本町駅 (徒歩 6分・距離 0.6 km)
Osaka Metro中央線 本町駅 (徒歩 9分・距離 0.9 km)
Osaka Metro四つ橋線 本町駅 (徒歩 12分・距離 1.2 km)
Osaka Metro堺筋線 堺筋本町駅 (徒歩 3分・距離 0.3 km)

【8号館】

Osaka Metro御堂筋線 本町駅 (徒歩 3分・距離 0.3 km)
Osaka Metro中央線 本町駅 (徒歩 6分・距離 0.6 km)
Osaka Metro四つ橋線 本町駅 (徒歩 9分・距離 0.9 km)
Osaka Metro堺筋線 堺筋本町駅 (徒歩 6分・距離 0.6 km)

【最寄り駅からの地図】

