基礎から学べる

デジタルマーケティング/デザイン/サイト制作科(eラー=>グA)

訓練実施施設

株式会社Wonderlabo 茨城支部

訓練番号

5-06-08-002-03-0045

コース

実践コース(営業・販売・事務分野)

募集期間

2024年6月20日(木) ~ 2024年7月30日(火)

※締切日の前日までに管轄のハローワークでの求職申込と職業相談が必要です

PROGRAM

訓練内容

	科目	科目の内容	訓練時間
学科	マーケティング戦略立案(競合分析)の概論	マーケティングとは?マーケティングをはじめる上での基礎と事例を用いた戦略紹介/安全衛生	19
	マーケティング戦略立案(競合分析と自社分析)の概論	競合を知るためのフレームワークSWOT分析とは?企画書作成のコツ(ターゲット&ベルソナ設定)/ タスクやプロジェクト管理の考え方	19
	マーケティング戦略立案(自社分析)の概論	ECサイトの売上を上げるためのフレームワークとWEBクリエイティブ	19
	デジタルマーケティング(リスティング広告)の概論	Google/Yahooのリスティング広告の仕組みと最適化の考え方	22
	デジタルマーケティング(バナー広告)の概論	Google/Yahooのバナー広告の仕組みと最適化の考え方	20
	デジタルマーケティング(SNS広告)の概論	- Facebook/Instagram/X(旧Twitter)/TikTokなどSNS広告の基礎	24
	デジタルマーケティング(SNSメディア)の概論	Facebook/Instagram/X(旧Twitter)/TikTokなどSNSメディアの運用	18
	実践スキル習得の概論(Illustrator編)	Illustrator初期設定/各ツール使用方法/実践トレーニング/業務レベルの作品制作(使用ソフト:Illustrator)	18
	実践スキル習得の概論(Photoshop編)	Photoshop初期設定/各ツール使用方法/目的別作品制作/WEBサイトへの応用(使用ソフト:Photoshop)	17
	デザインの基礎学習と良いUI/UXを生み出すための 考え方と方法についての概論	デザインの基礎/UIUX&HCDについて/デザインシステムについて/サービスデザインの考え方	14
	実践形式で学ぶUIデザインツール概論	Figmaの基本操作や用語説明/デザイン機能・プロトタイプ機能・共有機能/Figmaの活用法/実践的なLP制作	14
	実践形式で学ぶノーコードツール概論	STUDIOの活用法/基本・応用の操作方法/実践的なLP実装演習	14
	仮想クライアントへ向けた競合分析の演習	仮想クライアントを用いた3C/4P分析の実践(競合分析)	23
	仮想クライアントへ向けた自社分析の演習	仮想クライアントを用いた分析とプロモーション戦略の考案 (自社分析)	21
	デジタル広告のリスティング領域の演習	Google / Yahooアカウントの管理画面を用いたリスティング広告分析の実践	20
	デジタル広告のディスプレイ領域の演習	Google / Yahooアカウントの管理画面を用いたバナー広告分析の実践	20
	ソーシャルメディア広告プランニング演習	仮想クライアントを用いたSNS広告プランを考案	20
実	ソーシャルメディア広告シミュレーション作成演習	仮想クライアントを用いたSNS広告シミュレーションの作成	20
技	ソーシャルメディア運用の演習	仮想クライアントを用いたSNSメディア運用のプランを考案、仮想クライアントを用いたSNSメディア運用 のシミュレーションを作成	23
	フライヤー模写の実践	Illustratorを用いて参考フライヤーを元に模写制作を実施(使用ソフト:Illustrator)	18
	仮想クライアントバナー制作の演習	Photoshopを用いて仮想のクライアント要件を元にバナー作成を実施(使用ソフト:Photoshop)	24
	デザイン理論を考慮した0→1実践	IllustratorとPhotoshopを用いて自身で設定した要件に基づくオリジナルのバナー&フライヤーを作成(使用ソフト:Photoshop、Illustrator)	26
	ポートフォリオサイトデザインの演習	Figmaを用いて自身を紹介するポートフォリオサイトのデザイン制作	24
	デザインのノーコード実装の演習	STUDIOを使用したポートフォリオサイトのノーコード実装	25
その	他 職業人講話	広告事業についての話とマーケティングについて	6

訓練対象者の条件	①育児・介護中の方、②通所可能な範囲に訓練実施機関がない方、③在職中の方等、特に配慮を 必要とする方、④キーボード操作、Zoom・Slackの使用ができる方			
訓練目標	マーケティング概論、及び日々の生活上における広告やデザインについての意図やターゲットを 理解し、Webマーケターとして基本作業ができる。			
訓練期間 2024年8月20日(火) ~ 2025年2月19日(水) (期間:6ヶ月		(水) (期間:6ヶ月 / 日数:184日)	毎週土曜日、または日曜日に オンラインによる対面指導あり(通所不可)	
訓練時間	488時間 (1週間あたりの訓練時間約20時間) 定員 13名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります) ※応募状況によっては定員を増員することがあります。		ことがあります)	
自己負担額	受講料無料 / 教科書代: 0円 eラーニング訓練受講に係る通信費用 実費 (パソコン等は貸与できません) Adobe Creative Cloudコンプリートプラン 12,380円 / 月(税込) × 3ヶ月 = 37,140円(税込) ※価格の改定に準じます。 12月6日(ユニット15)以降はAdobe Creative Cloudコンプリートプランを使用します。パソコンにAdobe Creative Cloudコンプ リートプランをインストールする必要がありますので、期日までにソフトウェアを購入して準備してください。金額は12,380円 ×3ヶ月分かかります。			
説明会日程 ^(要事前予約)	第1回:6月4日(火) 19:30	第2回:6月8日(土) 19:30	第3回:6月11日(火)19:30	

POINT 1

-ケティング初心者歓迎! フルリモートで働くマーケター人材の豊富な育成実績!

POINT 2

収入アップやキャリアアップにつながる、デザイン×マーケティングの基礎を丁寧に指導!

POINT 3

デザイン、SNSマーケター、戦略マーケターなど、企業側で需要が高まっているスキルを身につける!













必要機能や推奨環境

自宅にパソコン(Windows 10以降/macOS バージョン11以降)を備えている・動画視聴や対面指導が問題なく行える ネットワークがあり、静かな環境での受講を推奨※スマートフォンやタブレットでの受講は認められません。

使用ソフトウェア

Zoom (ver.5.16.2) • Photoshop • Illustrator • Slack • Figma • STUDIO

eラーニングコースに 係る留意事項

公共無線LAN(FreeWi-Fi等)を使用して訓練を受講しないこと・カメラ、マイク機能必須・パソコン、モバイルルータの貸 与はございません。 訓練カリキュラムについて、1週間程度の期間を要する分量で内容に関連性が認められるものを「ユ ニット」として設定し、各「ユニット」の受講修了ごとに「習得度確認テスト」を実施します。正答率が3回連続で8割未 満となった場合は、理由を問わず退校処分となります。

1週間に1度、指定日にオンラインによる対面指導を行います。

実施日特定科目

開講式・オリエンテーション 8/20 (火) 10:00~12:00

対面指導 原則毎週土曜または日曜日 9:00~21:00の間の1時間

キャリアコンサルティング 全3回 8/21 (水)~9/19 (木)、10/21 (月)~11/19 (火)、12/20 (金)~1/19 (日)の9:00~19:00の間の1時間

修了式 2/19 (水) 10:00~11:00

就職支援

受講生の方に合わせた求人情報の提案ができます。また、キャリアコンサルタントによる個人面談 (オンライン) の他、 希望者には履歴書の添削や面接指導なども行っております。またジョブ・カード (職業能力証明シート) の作成支援も実施 しております。

誓約書の提出について

選考日前日までに訓練実施機関と受講希望者との間 で受講に関する誓約書を取り交わす必要があります。 また受講希望者が選考日前日までに受講に関する誓約書を提出できなかった場合や受講に関する誓約書の提出を拒んだ場 合は選考を受けることができなくなりますので留意ください。

受験料:7,800円(税込)

修了後に 取得できる資格

Googleアナリティクス個人認定資格(GAIQ) Google検索広告認定資格 Illustrator® クリエイター能力認定試験 スタンダード Photoshop® クリエイター能力認定試験 スタンダード 受験料:0円(税込) 認定機関: Google 受験料:0円(税込)

認定機関: 受験料: 7.800円(税込) ソフトウェア活用能力認定委員会 受験時期 随時

任意受験

※受験料に関しましては変更されることがございます。

● 選考について

選考日	2024年8月5日 (月)
選考詳細	選考日前日までに、電話(希望者にはメール) にて選考の詳細をお知らせします。
持ち物	特になし
選考結果発送日	2024年8月9日 (金)
選考方法	オンライン選考 / 面接

● 受講申込書の提出方法・連絡先

(ハローワークでの申込み後の訓練実施施設への提出方法など)

提出方法	郵送 7/30(火) 消印有効
提 出 先	〒305-0031 茨城県つくば市吾妻1-5-7 ダイワロイネットホテルつくばビル1F 119
担当者	遠藤 美奈
電話番号	03-6824-4269
FAX番号	なし

● 訓練実施機関について

訓練実施機関名	株式会社Wonderlabo
訓練実施施設名	株式会社Wonderlabo 茨城支部
訓練実施施設住所	〒305-0031 茨城県つくば市吾妻1-5-7 ダイワロイネットホテルつくばビル1F 119
電話番号	03-6824-4269
メールアドレス	mkt.edu@wonderlabo.co.jp
お問い合わせ	担 当者 /遠藤美奈 対応時間 /9:00 ~18:00 ※土日祝除く

※ 募集期間終了間際になりますとハローワークの受付窓口が大変混雑いたしますので、 お早めの受講申込み手続きをお勧めいたします。

①管轄のハローワークで募集締切日の前日までに求職申込の手続きを行い、職業相談 の上、「受講申込書」「受講申込・事前審査書」等を受け取ります。

②「受講申込書」「受講申込・事前審査書」、添付すべき確認書類等を募集期間内に ハローワークへ提出してください。内容確認後、「受講申込書」が交付されます。 ③ ハローワークから交付された「受講申込書」を左記提出先まで郵送してください。

④選考日前日までに、電話(希望者にはメール)にて選考の詳細をお知らせします。

求職者支援制度とは?

雇用保険を受給できない求職者の方が、職業訓練によるスキルアップを通じて早期就 職を目指すための制度です。

①「求職者支援訓練」又は「公共職業訓練」を受講できます。

※原則として、受講料は無料、テキスト代などは自己負担になります。

②訓練期間中及び訓練終了後もハローワークと連携し積極的な就職支援を行います。 ③収入、資産などの一定要件を満たす方には、訓練期間中、国から「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へお問い合わせください。

①選考試験は、応募された方全員が対象となります。試験当日に欠席された場合は辞 退とみなしますので必ずご参加ください。

②結果通知は郵送(希望者にはメール)により通知させていただきます。なお、電話 によるお問い合わせには応じかねますのでご了承願います。

③申込時に提出いただい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。



見学会申し込みの方は LINE@ からも可能!

