求職者支援訓練《受講生募集案内》

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ラーニングA)

訓練実施施設

株式会社Wonderlabo 長野支部

募集期間

長野労働局

訓練番号

5-07-20-002-03-0170

2025年12月10日(水) ~ 2026年1月23日(金)



コース 基礎

✓実践コース

PROGRAM 訓練内容

		科目	科目の内容	訓練時間
		マーケティング競合分析の基礎知識	デジタルマーケティング基礎、予算の決め方、評価方法、3C/4P分析、安全衛生	19
		マーケティング戦略立案(競合分析)と 自社分析の基礎知識	SWOT分析、企画書作成(ターゲット&ペルソナ設定)、タスクやプロジェクト管理の考え方	19
	33.6	マーケティング戦略立案概論(自社分析)	売上を上げるためのECサイト設計、WEBクリエイティブ制作、顧客の態度変容プランについて	19
	学	デジタルマーケティング概論(リスティング広告)	Google/Yahooのリスティング広告の仕組み、アカウント構成、管理画面操作、最適化について	22
	科	デジタルマーケティング概論(バナー広告)	Google/Yahooのバナー広告の仕組み、アカウント構成、管理画面操作、Googleタグマネージャー/Googleアナリティクスの基本	20
		デジタルマーケティング概論(SNS広告)	Facebook/Instagram/X/TikTokなどSNS広告の特徴、アカウント構成、レポート作成方法	24
		デジタルマーケティング概論(SNSメディア)	Facebook/Instagram/X/TikTokなどSNSメディアの運用、インフルエンサーマーケティング、SEO対策、デジタルテクノロジーの基礎	18
		デザイン構築理論	レイアウト、配色、テキスト等のデザインの基礎、UIUX&HCD、デザインシステム、サービスデザインの考え方	14
		仮想クライアントへ向けた分析演習 (競合分析)	仮想クライアントを用いた3C/4P分析、分析結果の提案(競合分析)	24
		仮想クライアントへ向けた分析演習 (自社分析)	仮想クライアントを用いたSWOT分析、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、ワード精査、アカウント構造作成	20
		デジタル広告のディスプレイ領域演習	Google/Yahooアカウントの管理画面を用いたパナー広告分析、ターゲティング、アカウント構造作成	20
		ソーシャルメディア広告運用企画立案演習	SNS広告プラン考案、ターゲティング設定、アカウント構造作成	19
		ソーシャルメディア広告シミュレーション作成演習	SNSメディア運用のシミュレーション作成、シミュレーション結果の提案	20
		ソーシャルメディア運用の演習	SNSメディア運用のブラン考案、ブランの提案	27
	実	実践スキル演習(Illustrator)	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)	19
	技	デザインスキルを活用したフライヤー実践演習	Illustratorを用いたフライヤーのグラフィック・デザイン制作(使用ソフト:Illustrator)	23
		実践スキル演習(Photoshop)	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
		仮想クライアントバナーのデザイン制作演習	仮想クライアントのバナー要件検討、デザイン検討、レイアウト検討、フォント選定、ターゲットとデザインの適正 確認、Photoshopを用いたバナー制作(使用ソフト:Photoshop)	24
		UIデザインツール 「Figma」実践演習	サイトデザイン構築論、サイトデザインのためのFigma基本操作や用語、デザイン機能・プロトタイプ機能・共有機能、Figmaの活用法(使用ソフト:Figma)	15
		ポートフォリオサイトのデザイン構築演習	ポートフォリオサイトの要件検討、デザイン検討、レイアウト検討、フォント選定、ターゲットとデザインの適正確認、Figmaを用いたデザイン構築(使用ソフト:Figma)	22
		ノーコードツール「STUDIO」実践演習	サイト制作論、サイト制作のためのSTUDIO基本・応用操作、STUDIOの活用法(使用ソフト:STUDIO)	14
		ポートフォリオサイトの制作演習	ポートフォリオサイトのWebコンテンツ制作、サイト制作、プレビューによるユーザビリティ確認、STUDIOを活用 したノーコード実装(使用ソフト:STUDIO)	22
		デザイン理論を考慮したフィードバック演習	ユーザー視点でのデザインチェック、改修項目の要件整理、デザイン修正案の作成、フィードバック資料の作成	24
₹	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	要とする者 ④自宅にパソコン等の情報通信機器を備え、通信費の負担ができる者 ⑤キーボード操作、 Zoom・Slackの使用ができる者				
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、デジタ ルマーケターとしてマーケティング戦略の立案及びグラフィックやWEBデザインの作成ができる				
訓練期間	2026年2月26日(木)~ 2026年8月25日(火) (期間:6ヶ月 / 日数:181日) 毎週1回1時間オンラインによる対面指導あり			!時間オンラインによる対面指導あり	
訓練時間	492 時間(1週間あたりの訓練時間約20時間)		定員 1	9 名 (受講申込者が募集定員の 訓練の実施を中止するこ	
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 Illustrator使用料 ユニット16(6月18日)から使用。月額プラン(4,980円×3か月) Photoshop使用料 ユニット18(7月3日)から使用。月額プラン(4,980円×2か月)= 24,900円				
施設見学会日程 _(要事前予約)	第1回:12月26日(金) 13:00	第2回:1月 10:0		第1回:1月16日(金) 13:00	第1回:1月20日(火) 13:00

①育児・介護中の者 ②居住地域に訓練実施機関がない者 ③在職中の者等、訓練の受講に当たり特に配慮を必

POINT

マー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!



スキルが身に付く















必要機能や推奨環境

Windows:RAM:8GB以上/CPU:64 ビットをサポートしている Intel® または AMDマルチコアプロセッサー(SSE 4.2 以 降の 2 GHz 以上のプロセッサー)

Mac:RAM: 8GB以上/CPU:64 ビットをサポートしているIntel® インテルマルチコアプロセッサー(SSE 4.2 以降の 2 GHz 以上のプロセッサー)

通信速度等: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

使用ソフトウェア

Zoom · 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。習得度確認テストの正答 率が3回連続で8割未満となった場合、又は、未受験の習得度確認テストが4ユニット分に達した場合は、理由を問わず退 校処分となります。

をご提出いただく必要があります。

実施日特定科目

開講式・オリエンテーション 2/26 (木) 10:00~12:00 対面指導 原則毎週金曜/土曜日のいずれか 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 2/27(金)~3/25(水)、5/26(火)~6/25(木)、7/26(日)~8/24(月)の9:00~21:00の間の1時間

修了式. 8/25 (火) 10:00~11:00

Google検索広告認定資格

※ 通所による訓練なし

就職支援

有料職業紹介免許を持っており、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。

取得を目指せる資格

ウェブ解析十 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 Illustrator® クリエイター能力認定試験 エキスパート Photoshop® クリエイター能力認定試験 エキスパート

認定機関: Google 受験料:0円 認定機関: 一般社団法人ウェブ解析士協会 受験料: 22,000円

認定機関:

サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会 受験時期 任意受験 随時

● 選考について

※受験料に関しましては変更されることがございます。(自己負担)

選考日	2026年1月28日 (水)
選考予約先	03-4400-4889
時 間	選考時間は予約時にお知らせします。
持ち物	誓約書:選考会の申込後に順次お送りします。選考日 の前営業日17時までにフォームにて提出をお願いします
選考結果発送日	2026年2月3日 (火) (メール)
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

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	郵送またはメール (募集期間最終日までに発送をお願いいたします)
提 出 先	郵 送:〒380-8543 長野県長野市南千歳一丁目22番地6 MIDORI長野5階 STATION WORK長野 OFFICE-C メール:kunren@wonderlabo.co.jp
担当者	株式会社Wonderlabo 長野支部 若林
電話番号	03-4400-4889

- ※締切日3日前からは、メールでのご提出にご協力ください。 メールで提出する際は、件名に「2月開講長野支部受講申込書」とご入力ください。 ※郵送にてご提出いただく際は、送付前に必ずコピーをお取りいただき、ご自身で保管してください。

● 訓練実施機関および実施施設について

● 師林矢池成内のより矢池池改化 ラいて				
訓練実施機関名	株式会社Wonderlabo			
訓練実施施設名	株式会社Wonderlabo 長野支部			
訓練実施施設住所	〒380-8543 長野県長野市南千歳一丁目22番地6 MIDORI長野5階 STATION WORK長野 OFFICE-C			
電話番号	03-4400-4889			
FAX番号	なし			
メールアドレス	mkt.edu@wonderlabo.co.jp			
お問い合わせ担当	若林			

雇用保険受給資格者以外の方

ハローワークの支援指示を受けて受講する方で、一定の要件を満たす場合は、職業 訓練給付金が支給されます。

・職業訓練受講手当 月額10万円

受験料: 7.800円

受験料: 7.800円

受験料: 8.800円

受験料:8,800円

・通所手当 職業訓練実施施設までの最も経済的かつ合理的と認められる通所経路に 応じた所定の額(上限額あり)

雇用保険受給資格者の方

訓練受講開始日において、雇用保険の受給資格のある方又は受給中の方で、ハロー ワークの受講指示を受けて受講される方は、訓練期間中、雇用保険の失業給付(基本 手当、受講手当及び通所手当)が支給されます。

※詳しくは、住居所を管轄するハローワークへお問い合せください。



Zoomでの対面指導はマーケ/デザインで活躍する 「現役のプロ」が担当!

マーケター講師例:廣野裕之

未経験のマーケター育成事業の最大手企業のマケキャン「旧: DMM Marketing Camp」にて事業責任者を経験。

未経験のエンジニアからCyberAgentへ転職、その後は総合代理店 Grpやマーケティング役員に従事し、年間数億円の広告費を運用。 スタートアップからナショナルクライアントまで、幅広くマーケ ティングの支援を実施。



見学会・選考会申し込みの方は LINE@ からも可能!

