

【中部経済産業局】デジタル人材マッチングイベント プロジェクトシート

プロジェクトタイトル	未来に向けた「WEBマーケティング」タスクフォース始動
企業名	株式会社堀商店

企業からのメッセージ	<p>当社は昭和25年に「玩具問屋」として創業し、2024年現在は創業74周年を迎えます。これまでお客様のニーズに合わせて商品ラインナップを拡げ、豊富な知見とアイデアでお客様の企画を成功させるべく商品供給を続けています。今後も「楽しいをつくるアナタのために」というミッションの元、子ども達の笑顔をつくりたいお客様の希望を叶え、その先に「アハハがあふれる世界」を生み出せるよう、最適なサービスを創出し、より多くの悩める方々に届けたいと考えています。そのためには、WEBマーケティングへの注力が必要不可欠と考えています。</p> <p>弊社のサポートメンバーとして、WEBマーケティングへの知識と時間を提供できる方をお待ちしております。</p>
------------	--

募集要項

事業課題	<p>弊社は業界の中でもいち早くWEB通販を取り入れており、20年以上実施しています。弊社が多様な商品を高い更新頻度で掲載・販売していることや、一定のSEO対策に取り組んできたことで、現状もWEBからの集客を獲得できています。一方でマーケティングとしての取組は不十分であり、戦略的に新規顧客が獲得できていない状態です。これまでもWEBマーケティングへの取組は試みてきましたが、限られた人員の中で兼任で進めることに限界があり、顧客データをもとにしたターゲット選定や戦略策定、広告運用に至っていません。</p> <p>本格的にWEBマーケティングを進めるうえでは、戦略策定・運用・分析・改善を、弊社に近い立場で共に取り組める方が必要です。</p>
企業が目指す姿	<p>長期的にはWEBマーケティング専属の部署を設け、社内でも運用できる体制を構築したいと考えています。社内運用を行う中で弊社の従業員には、受けるだけの仕事（問い合わせ対応等）だけではなく、ターゲティングをし運用を行いながらトライ&エラーを進める、面白くやりがいのある仕事に取り組んでもらいたいと考えています。このような仕事の転換を行うことで事業を継続できると考えています。今回のWEBマーケティングの取組を起点として、業績構築だけではなく、より働きがいのある組織づくりを目指します。</p>
副業・兼業人材に期待する成果	<p>WEBマーケティングの取組を進めるうえで、下記2種のいずれかの成果を提供できる方を求めています。</p> <p>【A】WEBマーケティングにおけるデータ取得のための環境整備（戦略策定）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・WEBマーケティング始動に向けた現状把握から戦略策定支援 ・効果測定を行うためのWEBサイトのタグを点検し、分析するための情報取得体制の構築 <p>【B】WEBマーケティング実作者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・マーケティングの実稼働（運用するための時間とノウハウが必要と考えています） ・アクセス情報を確認し、狙うキーワードの選定。アクセス数拡大に向けた、打ち手の提案・実行 ・広告運用を行い、閑散期（夏以外）の売上の底上げ <p>※現状、特に求めているのは【B】の成果を提供できる方です。 ゆくゆくは弊社の従業員への教育も行っていただきたいと考えていますが、今回の募集ではWEBマーケティングに関する【指導者】ではなく、【先輩】となる方を求めています。</p>
求めるスキル（スペック） ・タイプ	<p>■人材タイプ「特定スキル型（WEBマーケティング）」</p> <p>上記にて示す【A】【B】いずれかの“期待する成果”を提供できる方を求めています。</p> <p>特に【B】においては</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 広告運用・SNS運用の知識・経験をお持ちの方 ✓ SEO対策に関する知識・経験をお持ちの方 ✓ WEBライティングに関するスキル・経験をお持ちの方 <p>を歓迎します。これらのいずれかをお持ちの方の提案をお待ちしております。</p>
成果・進捗確認方法	<ul style="list-style-type: none"> ・企業とのコミュニケーション方法：原則オンライン ・頻度：月1回～2回の進捗確認会議（現状や打ち手の確認等） ・標準コミュニケーションツール：Zoom、Slackなど
現地対応場所	本社：愛知県名古屋市中区新道2丁目6番26号
待遇（報酬・委託料）	<ul style="list-style-type: none"> ・報酬：月10万円 ※応相談 ・交通費原則別途支給 ※原則リモートを想定