

マイコンプログラム技術科 求職者リスト

令和6年 6月3日現在
修了日：令和6年6月28日

No	希望職務	住所	主たる職務経験	主たる免許・資格	希望勤務地	アピールポイント
1	プログラマー	安城市	医療事務(2年6か月)	普通自動車免許(AT限定) 診療報酬請求事務 サービス介助士 日商簿記検定3級	名古屋・ 安城市近郊	プログラミングの業務に携わりたいと考えており、職業訓練で学んだC言語、組み込みの経験を活かした業務を希望します。また、C言語以外の言語についても興味があり、他の言語についても学んで仕事に活かして行きたいと考えております。そのための努力は惜しみません。
	システムエンジニア					
2	プログラム制作・開発	名古屋市 昭和区	営業(18年) 建物管理(5年) 製造業(1年)	普通自動車免許 普通自動二輪免許 第二種電気工事士 危険物取扱者丙種 《特別教育》小型ボイラ取扱	名古屋市 (中区、中村 区、昭和区) 刈谷市	職業訓練や企業実習でC言語やJavaなどを学び、ネットワーク構築を習得。訓練で学んだ知識を活かせる業務を希望します。通信キャリアでの客先常駐経験から関係構築と交渉スキルを得意としています。人材の管理監督業務では、勤怠、配置はもちろんクライアント対応等幅広く経験しており、培ってきた知識を活かせると考えています。
	ビル管理・保安・建物施設の管理					
	電気・通信関連業務					
3	情報処理技術： プログラム制作・開発	安城市	接客業(1年10ヶ月) 事務職(1年10ヶ月)	普通自動車免許(AT限定) 実用英語技能検定2級 日本商工会議所主催簿記検定2級 基本情報技術者(取得予定)	愛知県 (西三河 地区) 安城市から 電車で1時間 以内	訓練で学んだC言語や組み込み技術を活用した業務に携わりたいと考えております。接客業の経験から、コミュニケーション能力には自信があります。常に時間を意識して目の前の業務に順番を決めて1つ1つ丁寧かつ正確に遂行していくことで、貢献できる人材になれるように努めます。
	情報処理技術： システムエンジニアリング					
	IT関連業務					
5	プログラム制作・開発	刈谷市	飲食業調理(11年) 生産技術(1年7か月)	普通自動車免許 ITパスポート	愛知県 (西三河から 名古屋)	現在職業訓練にて、C言語とハードウェアの基本を学んでおります。生産技術での経験があるので品質条件などの考え方は理解しています。また、飲食業で接客も担当しました。そこで経験した、お客様が何を求めているか、素早く察しニーズを提供することは今後の業務に活かせると思っています。
	システムエンジニアリング					
6	制御系システム開発	愛知県	電気工事士(2年) 資格試験官(3年) アルバイト(コンピュータ講師、 税理士補助、寿司職人等) (計8年)	基本情報技術者 第一種中型自動車免許(8t限定) 第二種電気工事士 第一種電気工事士免許合格 測量士補 日商簿記3級、FP3級	東海地区から 関東東地区	大学時代には、C、BASIC、COBOL、アセンブラなど、経験しています。電気工事は、ラダー図面に沿った、制御盤の改修業務を経験しています。職業訓練は、Cでソフト設計、ハードの組立てを学びました。経験を生かし、貢献できる職務を希望しています。探求心が強く、興味を持ったことは規定にとらわれず解決方法を模索できます。
	電子回路設計					
	組み込みソフトウェア開発					
7	組み込みソフトウェア開発	名古屋市	WEBプログラマー(4年) 事務(1年半)	普通自動車免許 基本情報技術者	名古屋市 近郊	職業訓練でC言語によるプログラムを学んでおり、その知識を生かせる業務に携わりたいと考えております。今後は必要に応じて各種プログラミング言語の習得や、資格取得に努めていきたいです。突然の試用の変更など最後まで諦めずに粘り強く対応します。
	プログラム制作・開発					
	システムエンジニア					
8	情報処理技術： プログラム制作・開発	多治見市	PLC制御設計 制御盤設計(15年) 基板改造 修理 解析(3年) 電気技術(10年)	第二種電気工事士 普通自動車免許 《技能講習》ガス溶接、床上操作式クレーン、 フォークリフト、高所作業車(2~10M未満) 《特別教育》アーク溶接 低圧電気、玉掛、空圧機器2級、 基本情報技術者(取得予定)	名古屋市 小牧市 春日井市 瀬戸市 車で1時間 程度	職業訓練で学んだC言語の知識を活かした業務に携わりたいと考えており、これまで経験した電気に関する技術に、今回訓練で得たマイコンのソフト設計及びハード回路の知識を業務で発揮したいと考えております。引継ぎ無しで担当した設計業務を、プログラムを見直したり、不具合を確認しながらやり切った経験は今後の業務を遂行する自信になっています。
	電気技術：システム設計					
	電気技術：電気設計					

マイコンプログラム技術科 求職者リスト

令和6年 6月3日現在
 修了日: 令和6年6月28日

No	希望職務	住所	主たる職務経験	主たる免許・資格	希望勤務地	アピールポイント
9	組込みソフトウェア開発	刈谷市	飲食業(10年)	普通自動車免許 MOS Excel エキスパート 調理師	愛知県 (西三河地区)	職業訓練ではC言語やアセンブリの基礎を学びました。今後は必要に応じて各種プログラミング言語の取得や、資格取得に努めていきたいです。何事もゼロから作り出すことが好きで効率よく仕事をこなすことが出来ます。業務にも活かせると思っています。海外生活で培った、面識が無い方にも積極的に話しかけて得たコミュニケーション能力も活かしていきたいです。
	インフラエンジニア					
	WEBエンジニア					
10	システムエンジニア	常滑市	製造業(4年半)	普通自動車免許 危険物取扱者甲種 自主保全士2級	愛知県	職業訓練で学んだマイコン技術プログラムの知識を活かした業務を希望します。何か目標を立てることでコツコツ努力していくことに自信があります。危険物甲種という難度の高い資格を取得することができました。
	インフラエンジニア					
	生産技術職					
11	ブリッジプロジェクト マネージャー	各務原市	公務員(国際交流)・医療通訳・ 医師対象英会話・翻訳業務 (計16年) CAD・3次元測定(1年)	溶接(アーク、ガス) CC(サイバーセキュリティ基礎) TOEIC・TOEFL満点 日本語能力試験1級 普通自動車免許、大型二輪	岐阜県 各務原市 近郊 名古屋市中村区・中区	CADや溶接、航空機関連の測定や部品のモデリング製作の経験があります。Linuxも得意です。現在学んでいる情報のスキルも併せて、海外と日本を繋ぐ業務に携わりたいと思っています。技術翻訳もブリッジPMも可能なコミュニケーション能力があります。
	システムエンジニア					
	技術翻訳、TOEIC講師等					