

令和6年 3月入所(8月修了)生 組込みマイコン技術科

◎ 主な訓練内容

マイコン制御に係る電気・電子回路、周辺装置の知識を習得し、回路図の読解・組立ができます。マイコンを使用して、各種センサ、シリアル通信、LCD、モータ制御のプログラム開発(C言語)ができます。HEW-C言語を使用したSuper-Hマイコンプログラミング。ITRONを利用した液晶タッチパネル制御プログラムが開発できます。ネットワーク通信の知識、HTML・PHPによるWebコンテンツ作成技術、データベース技術を習得し、マイコン遠隔制御システム開発(IoT)ができます。

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
1	29歳	菊池郡	プログラマ システムエンジニア WEB開発	菊池郡近郊	菊池郡では製造業が盛んであり、特に半導体関連の求人の多さを実感しております。私はプログラミングで機械などを操作することに興味を持ったことをきっかけに、ポリテクセンター熊本組込みマイコン技術科で職業訓練を受講しております。訓練で習得した知識や経験を活かした職種で就業したいと考え、就職活動をしています。今回は新しいチャレンジとなりますが、プログラマーとして経験を積みながら、より上流工程を担当するシステムエンジニアを目指したいと考えております。	準中型自動車免許(5t限定) 小型車両系建設機械(整地等) 危険物取扱者(乙種第四類) 第一種衛生管理者 【サーティファイ(C言語2級)】
			正社員		・ゴルフ場コース管理業務(5年4ヶ月)__芝草管理、バックオフィス業務、新人教育等 ・化学系商社の営業事務(1年)__大手化学メーカー、官・学、発電所向けの分析試薬等の販売	
2	27歳	合志市	プログラマ	菊池郡 合志市 熊本市近郊	私の強みはお客様の言葉にならない思いや本音を汲み取れることです。住宅営業をしていた時はお客様が希望や不安を語られる間、表情やしぐさなどから本音を察知して、その思いを汲み取った提案をしてきました。こうした信頼関係を築き、年間で8~12棟のご契約を結び、お客様を紹介していただくことも出来ました。パソコンを使用した黙々とした作業が得意で、将来の夢だったプログラマーを目指して現在、職業訓練を受講しております。今後もお客様の気持ちを事前に察知して寄り添うことで信頼を獲得して、会社の利益と成長に貢献したいと考えております。	準中型自動車免許(5t限定) 【サーティファイ(C言語2級)】
			正社員		・営業(3年)__ハウスメーカー来場者接客、銀行手続き、アフターフォロー、一般家庭向け注文住宅・アパートの提案・販売	
3	29歳	熊本市 北区	半導体関連 サービスエンジニア 製造業	九州圏内	私は、これまでディーラーの自動車整備士として働いてきました。現場では全力で仕事に取り組み、新人教育も含め、一つの工程を任されていました。長時間労働で体調を崩してしまい、将来を考えた際、新しい事にチャレンジしたいと考え、現在は組込みマイコン技術科でプログラミングを学んでいます。小さい頃から機械を整備したり絵を描いたり何かを作るのが好きだったので、これからもものづくりの世界で仕事をしたいと考えています。これまでの経験と業務の中で取得してきた資格や免許を活かして、新しい職場でも頑張っていきたいと考えています。	準中型自動車免許(5t限定) 第二種電気工事士 二級ガソリン・ジーゼル自動車整備士 有機溶剤作業主任者(技能講習) ガス溶接(技能講習) ボイラー取扱(技能講習) 小型車両系建設機械(整地等) フォークリフト運転(特別教育) 日産1級整備士
			正社員		・自動車整備士(8年8ヶ月)__車検、点検、各種修理、故障診断、お客様対応、新人指導等	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
4	35歳	熊本市 北区	ゲームプログラマ	国内	私は、前職にて食料品の売場作りや商品の発注・在庫管理を担当してまいりました。店舗では従業員とのコミュニケーションを図り、チームで仕事をする力や売るべき商品の選定・お客様の欲するモノを理解する力を高めてまいりました。前職にてプログラミングに触れる機会があり、プログラマという職業に興味ができ、今回訓練にてプログラミングを学んでおります。未経験ではありますが、仕事への向上心を忘れず、常に知識を学んでいけますよう精進してまいります。	準中型自動車免許(5t限定) 初級食品表示診断士
			こだわらない		・小売業(11年)__大型食品スーパーでの接客、販売、レジ、商品管理、新人教育等	
5	53歳	合志市	PCを活用した業務 開発業務補助	熊本市近郊 合志市近郊	私の強みは、これまでの開発現場、生産現場、BPO業務で培ってきました知識・経験を活かすことで、課題の分析・解決・効率化をすることです。ITリテラシーの知識もあり、関連する業務を希望しております。	中型自動車免許(8t限定) サーティファイ(エクセル1級)
			正社員 契約社員 パート		・電子機器設計(20年3ヶ月)__アナログ/デジタル回路設計・品質評価、測定システム構築等 ・BPO業務(4年7ヶ月)__勤怠・給与系データのExcel処理、Outlook等での社内外やりとり ・ネット監視業務(3ヶ月)__サーバー異常時エスカ・記録、ロコミ監視・記録、Slack社内やりとり	
6	29歳	八代市	プログラマ システムエンジニア	九州圏内	前職ではゲームプログラマとしてC++を用いたプログラミングを行ってきました。何かを作ることが趣味で、プログラミング自体も好きのため、現在は訓練での勉強が終わった後、自主学習も兼ねて自宅でC#と.NETでのアプリケーションの開発やUnityを利用したゲーム開発などを行っています。	準中型自動車免許(5t限定) 応用情報技術者
			正社員のみ		・プログラマ(2年10ヶ月)__主にスマートフォンゲームアプリの開発業務	
7	36歳	菊池郡	プログラマー	熊本県内	車体組立のライン作業では、短い時間で複数の緻密な作業を行います、しかも中には体力を必要とする作業もあり、長時間に亘ります。工程にはそれぞれクリアしなければならない基準があり、基準に達しないものは後の検査で落とされてしまいます。そうした中で「作業が丁寧で不良品率もものすごく低い」という評価をしていただきました。体力と集中力、丁寧に自信があります。コンピュータ関連の仕事に興味を持ち、現在プログラマーになるべく職業訓練を受講しております。未経験ではありますが、即戦力となるよう努力いたします。	普通自動車免許(AT限定) 【サーティファイ(C言語2級)】
			正社員		・警備員(3年1ヶ月)__交通整理、通行人への注意喚起 ・施設管理(5年9ヶ月)__施設内の清掃、テナントからの要望に対応 ・二輪車の完成車組立(1年8ヶ月)__ラインに乗って流れて来る車体に時間内に部品取付け等	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
8	35歳	熊本市 東区	プログラマ ----- 正社員 派遣社員	熊本県内	私はこれまで購買業務全般を経験してきました。前職で、突発的な発注や納期確認依頼が入る度に優先順位を考え、どうすれば効率的に対応できるか考えて行動していましたので、意識して取り組むことができます。また、納期を守ることの重要性・大切さを知っているので、先読みして前倒しで行動することを心がけています。ものづくりの現場が好きで、私も技術者としてものづくりに携わりたいと思い、前職を通して新しい知識を得ることによっていかに効率よく物事を進めることができるか考えることにやりがいを感じるため、プログラマになるべく訓練を受けています。 ----- ・製造業(16年)__医療用機器自動化システムの購買業務全般、勤怠処理、来客電話対応等	中型自動車免許(8t限定) 全商 簿記実務検定(1級) 【サーティファイ(C言語2級)】 【ITパスポート】
9	56歳	決定	-----	-----	-----	-----
10	49歳	熊本市 南区	システムサポート ----- 正社員	熊本市 宇土市	私は、これまで接客業や医療システムサポート業務等に従事してまいりました。どの仕事においても、そのニーズを理解し真摯に取り組むこと、スキルアップし向上心を忘れないよう心がけておりました。その中でも、システムを通してサポートしていくことにやりがいを感じております。今回の職業訓練で身につけたスキルをプラスして、今後もシステムのサポートに携わっていきたいと考えております。 ----- ・航空業(計6年2ヶ月)__空港グランドスタッフ、航空券予約処理、システムインストラクター ・旅行業(計3年3ヶ月)__カウンター業務、航空券・旅行の予約手配 ・医療システムサポート(計6年3ヶ月)__ヘルプデスク、マニュアル作成、機器障害時の一次対応	中型自動車免許(8t・AT限定) VBAエキスパート(エクセルVBAスタンダード) CS検定(1級表計算技士) CS検定(1級ワープロ技士) 日商 簿記検定(2級) 【サーティファイ(C言語2級)】
11	29歳	決定	-----	-----	-----	-----