■ 組込みシステム技術科(I)

修了日:令和8年1月30日

受講生 番号	年齢	住 所	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		資 格	ア ピ ー ル
					業種	職種(年数)	→ 頁 桁 	ア ピ ー ル
					福祉(介護事業)	機能訓練指導(5年)		小売接客販売・化学製品開発・接骨院経営・介護福祉な
70802	70802 45 尼崎市		全国 (転居可)	電子回路 開発·研究	医療	柔道整復施術、接骨院経営(6年)	"自動車免許 柔道整復師 "	どを経験しており俯瞰の視点から業務や依頼に対して 様々な提案ができます。また今までの経験から様々な人 の考えや気持ちを理解できるため、社内や外部への円滑 な橋渡しができます。以上からチーム内のスムーズな運用 に寄与できると考えています。
		川西市	1時間程度 の通勤圏	IT事務 (技術事務)	小売業	自動車整備(3年)	"二級自動車整備士(ガソリ ン・ジーゼル) 中古自動車査定士	車体・車検整備を除く自動車の点検整備に従事してきました。車両損傷の確認修理費用算出、示談交渉、保険金支払業務では1ヵ月50件程度を処理しました。中古車オークション等出品車両品質評価・瑕疵摘出、オークション等で中古車仕入れ商品化 完全分解状態からの組みなおし・販売(業販)に携わりました。このような経験を活かし貢献いたします。
70803	56				保険業	技術アジャスター(4年)		
					中古車流通	中古車検査員(19年6ヵ月)		
70804	60	尼崎市	兵庫県 大阪府 九州	組込みシステ ム開発	郵便業	郵便営業(35年)	自動二輪免許(普通)数学 "コーチャープロB級/幼児算 数インストラクター/一級小 型船舶操縦免許/特殊小型 船舶操縦免許	大学を卒業する時まで、哲学者を目指していたのですが、「利己的な遺伝子」という論文を読んで、哲学に見切りをつけ、数学や科学に興味を持ち始めました。郵便局が公社化になったり、民営化して行く中で、塾講師やアパート経営など、興味のあることは何でも手当たり次第始めました。新たなチャレンジをさせていただきたいと願っております。
70806	63		1時間半程度 の通勤圏	機械設計 (2D/3D- CAD)	製造業製造業	プリンタ機構設計、マネージメント (20年) 生産技術、TPS推進(4年)	自動車免許 自動二輪免許(普通) 一産業用ロボットの教示等の業務 に係る特別教育課程 はんだ付け技能検定3級 「機械加工技能士3級 自由研削といし取替特別教育	私はものづくりが好きで、中でも思い描いた物が形になっていく過程つまり、開発・設計業務が天職と思っています。 メカ設計の経験は豊富で、2D/3D-CADの習得により更なるスキルを得ています。これに加え、他分野の技術を得ることで対応業務の範囲を広げられると考え、C言語を学習しました。業績改善と若手のスキル向上に貢献します。
					製造業	生産機械設計、製造、調達など (2年)		

受講生番号	年齢	住 所	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		20m2 ±1-	14	L ² II
					業種	職種(年数)	資 格	恰	アピール
70807	21	姫路市	神戸市大阪市	インフラエンジ ニア	建築業	施工職種(2年)	自働車免許/第二 工事士/第二和 士/英検準2級 検定3級/計算 基礎製図検定	重電気工事 : / 情報技術	現場作業を通じて、作業の安全管理、チーム内での報連相を徹底しました。また、年齢や経験の異なるスタッフとの協力体制の中で積極的にコミュニケーションを図り、信頼関係の構築に注力。現場対応力と対人スキルを実務を通じて磨いていきました。現場で培った対応力や柔軟性を活かし、未経験のIT業界で新たなスキルを身に付けながら成長したいと考えています。
70808	50	伊丹市	1時間程度 の通勤圏	プログラマ	福祉 建設業 福祉	高齢者福祉施設にて副ホーム長として施設運営業務(7年10ヵ月) 塗装工事管理補佐(3年4ヵ月) 小規模多機能型居宅介護施設での介護業務(3年)	自動車免許/介護 土木施工管理技 立て特別教育/特 ル鉛技能講習/ 機溶剤技能講習/ 素危険技能講習/ 理者	士/足場の組 詳定・四アルキ 計技能講習/有 /酸欠・硫化水	誠実に取り組む姿勢で信頼を築くことを大切にしてきました。副ホーム長として施設運営や人材育成を担い、責任感と課題解決力を培っています。未知の分野でも真摯に学び吸収し、柔軟に対応できる力があります。粘り強さと誠実さを武器に、プログラマとして着実に成長し貢献していきます。
70809	51	大阪市 城東区	1時間程度 の通勤圏	PG SE	情報通信業 製造業(文具・ア パレル)	システム開発(詳細設計・実装・テスト、保守改善)(8年) 社内SE(基幹系システム運用・改善)(7年)	日商簿記2級		システムの運用や開発を通じ、効率的な仕組みの考案に やりがいを感じています。課題に丁寧に向き合い問題の 明確化と解決に努め、運用の安定、コスト削減を実現しま した。Web開発で多様な現場の実装・テストを経験し、状 況に応じた方法を取り入れ、人との関わりで信頼を築いて きました。今後も新たな仕組み作りに挑戦し、顧客満足に 貢献していきたいと考えております。
70810	24	小野市	1時間以内 の通勤圏	プログラマ	福祉 製造業	児童指導員(1年4ヵ月) 部品検査スタッフ(6ヵ月)	自動車免許(A]	「限定)	協力して一つのものを完成するために働く実感が好きなため、プログラマ職を目指しています。 これまでの経験からコミュニケーションを取りながら、業務を遂行することを大切にしてきました。また、仕事に対しての責任感が強く、真面目に取り組んできた自負があります。お客様が満足できるような製品を作れるよう、日々技術を磨きたいと考えています。
70811	62	西宮市	1時間以内 の通勤圏	検査、テスト	製造業(食品)	オペレーター(4ヵ月) オペレーター(26年)	自動車免許		関わった製造業ではコミュニケーションの大切さなどを学びました。一つ商品を作るには複数の工程がありますが、自身が受け持った工程とその前後の工程など、工程間の連絡・相談の重要性を意識することで生産性の向上に繋げてまいりました。新しい職種での経験になりますが、学んだことを今後も活かしていきます。

■ 組込みシステム技術科(3)

修了日:令和8年1月30日

受講生 番号	年齢	住 所	希望 勤務地	希望 職種	職務経歴		資格	ア ピ ー ル
					業種	職種(年数)	人	
70812	27	神戸市東灘区		PG SE	小売業	携帯電話の販売、営業(3年)	日商簿記2級 【取得予定:基本情報技術 者】	前職ではお客様に寄り添う姿勢を大切にし、悩みや要望を丁寧にくみ取りながら、プラスアルファの提案を行うことで満足度向上に努めてきました。対話を通じて本質的な課題を引き出し、最適な解決策を提案する力を培いました。今後はその経験を活かし、エンジニアとしても顧客視点を持ちながら、ニーズに合致した満足度の高いシステム開発に貢献していきます。
70813	43	川西市		PG SE	医療 小売業(食品) 製造業(食品)	病院の用度事務(5年8ヵ月) 販売(11ヵ月) 品質管理事務(4ヵ月)	日商簿記2級	前職では主にExcelを使用し、C言語を中心に学習を進めて行く中で、個々のお客様のご要望に沿った製品・サービスの開発に携わる仕事に興味を持ちました。人間が機械に合わせるのではなく、コンピュータの力を引き出す事でそれを実現させる為にも、新たな知識の習得と必要な情報の共有を心掛け、技術の社会実装を進めて参りたいと思って居ります。
70814	23	神戸市東灘区	1時間半程 度の通勤圏	IT技術職全般 (組込み・ソフ トウェア開発・ IoT関連など)				本校に加えてGCIプログラムを受講中で、組込み技術とデータサイエンスを並行して学んでいます。現在はC言語によるマイコン制御の基礎を習得中で、一つひとつの課題に丁寧に取り組み、着実に理解を深めることを大切にしています。今後は幅広い技術に触れながら実務を通して成長していきたいと考えています。
70816	57	西宮市	関西圏	ソフトウェアエ ンジニア	卸売業 製造業 (電機機器)	海外営業、輸出入業務(20年) 国内営業、輸出入業務(10年)	・デーサイエンス(放送大学 エキスパート)/蓄電池設備 整備資格/普通自動車免 許	2016年に機械学習に触れ、情熱と弛まぬ努力でAIビジネス創出コンテスト2020にて産総研会長賞を受賞。2022年の放送大学データサイエンスエキスパート取得以降、多様な課題解決に技術を応用してきました。この実力と、常に最新技術を取り入れ事業に貢献する意欲で、貴社の成長を加速させます。