

ICTエンジニア科

ICTエンジニア科で習得する内容

- ・ICT分野における開発系の技術とインフラ系の技術をバランスよく習得します。
- ・Javaプログラミングを習得し、Android端末でのアプリケーション開発実習に取り組みます。
- ・PHPプログラミングを習得し、Webアプリケーション開発実習に取り組みます。
- ・ルーターやスイッチングハブの設定手法を習得し、ネットワーク構築実習に取り組みます。
- ・コマンドベースのLinuxオペレーションを習得し、サーバ構築実習に取り組みます。

令和6年7月修了予定者

人材番号	希望職種	年齢	希望地域	主たる職務経歴	主たる免許・資格等	アピールポイント	希望 手取月収
SS2	<ul style="list-style-type: none"> ●インフラエンジニア ●プログラマ ●ヘルプデスク ●サービスデスク 	47	JR九州工大前駅より1時間20分以内希望 (公共交通機関のみ可) 福岡市北九州市希望	<ul style="list-style-type: none"> ・PCヘルプデスク(約1年) ・オンライン販売業(約11年) ・一般事務(約4年) 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・実用英語技能検定2級 ・CCNA(Cisco Certified Network Associate) 	<ul style="list-style-type: none"> ・前職では、顧客との丁寧なやり取りを心掛け、クレーム対応も迅速に行いました。コミュニケーション能力と問題解決能力には自信があります。 ・PCが好きでPCの自作や修理・メンテナンスが得意です。PCへの情熱は誰にも負けません。 ・好奇心が旺盛で、新しい知識や技術も進んで学習しています。ポリテクではネットワークの基礎知識やプログラミング言語Javaを習得し、サーバーの構築など、幅広い知識と技術を身につけました。 ・自分の特性と、ポリテクで習得した知識を活かし、ITエンジニアとしての一歩を踏み出したいです。 	18万円
SS3	<ul style="list-style-type: none"> ●Web系コーダー(フロントエンド、バックエンド) ●その他、プログラミングやシステム開発に関するもの ●RPA、業務系アプリケーションのプログラマ ●社内SE等 	32	JR黒崎駅より1時間以内希望 転居可能 遠方の場合、関東、関西、福岡市内を希望 (入寮希望、引越し費用の工面要相談)	<ul style="list-style-type: none"> ・派遣による短期アルバイト(コールセンター、工場 通算6年) ・プログラム開発業務(3か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・ITパスポート試験 ・基本情報技術者試験 ・実用英語技能検定準2級 ・実用数学技能検定2級 ・高等学校卒業程度認定試験 	<ul style="list-style-type: none"> ・派遣や短期のアルバイトの経験ばかりで全体的に就業経験が少ないですが、多くのことを勉強しています(哲学、語学、コンピュータ、数学、電磁気学)。通信制の大学で心理学の勉強をしています(就業に支障はありません)。 ・派遣やフリーターとして短期の業務を複数行いました。県外での就業、グローバル企業での経験もあるので、多くの方々、社会規定の中での流れを感じ取りました。 ・正社員として長期間働きたいと考えています。 	20万円

令和6年7月修了予定者

人材番号	希望職種	年齢	希望地域	主たる職務経歴	主たる免許・資格等	アピールポイント	希望 手取り月収
SS6	<ul style="list-style-type: none"> ●プログラマ ●テスター ●インフラエンジニア ●システムエンジニア 	33	JR中間駅より 2時間以内希望 (公共交通機関 のみ可)	<ul style="list-style-type: none"> ・コンビニエンスストア(3年) ・ゲームセンタースタッフ(8年) ・家電量販店スタッフ(1年) 	<ul style="list-style-type: none"> ・基本情報技術者試験 ・日本情報処理検定協会主催 日本語ワープロ検定1級 表計算2級 	<ul style="list-style-type: none"> ・接客業の経験により、コミュニケーション能力を身に付けてお客様への提案、接客を多くやっておりました。 ・以前よりITへの関心があり、現在インフラ構築やプログラミングを勉強しております。 ・業務においては柔軟な思考をもって、必要な知識を身に付け、即戦力となれることを目指して勉強を続けております。 	15万円
SS8	<ul style="list-style-type: none"> ●システム構築・運用管理 ●労務管理 ●業務改善の企画・運用 ●その他業務に伴うプログラマ 	65	北九州市及び その近郊希望	<ul style="list-style-type: none"> ・一般事務(4年) ・スイミングインストラクター(8年) ・電気通信工事、工事管理(12年) ・パソコン講師(5年半) ・システム管理、労務管理(3年半) ・業務の自動化【VBA】(1年) 	<ul style="list-style-type: none"> ・工事担任者 AI・DD総合種 ・電気通信主任技術者(伝送交換) ・電気通信主任技術者(線路) ・第一級陸上無線技術士 ・日商簿記検定試験 2級 ・第一種衛生管理者 ・基本情報技術者試験 ・情報セキュリティマネジメント試験 ・Excel VBA スタンダード ・Microsoft Office Specialist Master 2013 	<ul style="list-style-type: none"> ・インストラクターや工事などの施工業務の経験により、顧客と良好な関係を築き、信頼を得ること、常に新しい知識やスキルを学び、より良い役務を提供できるよう努力することの重要性を学びました。 ・ポリテクでは、Java・PHPなどのプログラム・ネットワーク・サーバ構築などを学び、既存スキルの底上げと最新IT技術の取得を目標としています。 ・前職の通信設備施工、各種管理業務、ポリテクで得たエンジニア技術などを活かせる複合職を目指しています。 	20万円
SS9	<ul style="list-style-type: none"> ●電気保安 ●電気施工管理 ●電気設備設計 ●設備管理 	47	北九州市内 福岡市内 (公共交通機関が 利用可能である こと) 出張可	<ul style="list-style-type: none"> ・ビルメンテナンス(12年2か月) ・PCヘルプデスク(1年8か月) ・警備、案内(3年10か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・第3種電気主任技術者 ・第一種電気工事士 ・1級電気工事施工管理技士補 ・消防設備士甲種第4類 ・基本情報技術者試験 ・日商簿記検定試験2級 ・ビジネス実務法務検定2級 ・危険物取扱者乙種第4類 ・中型自動車免許 	<ul style="list-style-type: none"> ・電気主任技術者として専任され、5年半職務に就いていました。 ・お客様や業者の方と打合せや立合いを行っていました。 ・建築基準法12条点検や受配電設備点検等の法定点検を実施し、報告書の作成を行っていました。 ・ポリテクでは、プログラム言語やネットワーク技術を習得中です。 ・これまでの仕事の経験と、今学んでいることを活かしていきたいと考えています。 	30万円
SS11	<ul style="list-style-type: none"> ●インフラ系エンジニア ●OAファイリング主体の事務 	50	北九州市内全般 (公共交通機関が 利用可能である こと) ※長期雇用であれば市外への移転も検討	<ul style="list-style-type: none"> ・PC技術サポート(4年5か月) ・地図データ作成業務(6年6か月) ・端末販売の管理職(1年10か月) ・eコマース事業にて広告テスト、電子決済の審査業務(1年7か月) ・建築業(リフォーム関連)の一般事務(3年7か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・Microsoft Office Specialist Word/Excel/PowerPoint 上級 ・パソコン検定(P検)2級 ・全経文書処理能力検定試験ワープロ/表計算 各1級 ・情報検定(J検)情報リテラシー部門 ・初級システムアドミニストレーター 	<ul style="list-style-type: none"> ・私の強みは、多くの職場で培った協調性と新しい知識を積極的に学びに行く向上心だと考えております。 ・資料作成を中心としたOA事務の他、PC技術相談による顧客対応等、前職までの業務を通して、OA事務の基礎とITの下地の他、顧客の立場に立った傾聴・伝達力を身に付けることができました。 ・ポリテクICTエンジニア科にてインフラエンジニアリングを体系的に学び、知識・技能の習得と、自らの技術力を高める為に日々研鑽に励んでおります。 	18万円

令和6年7月修了予定者

人材番号	希望職種	年齢	希望地域	主たる職務経歴	主たる免許・資格等	アピールポイント	希望 手取り月収
SS13	<ul style="list-style-type: none"> ●インフラエンジニア ●システム開発エンジニア 	37	全国可	<ul style="list-style-type: none"> ・システム運用保守(1年9か月) ・自動車部品の製造(約3年) ・データ入力業務(5年1か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・基本情報技術者試験 ・ソフトウェア開発技術者試験 ・初級システムアドミニストレータ ・情報セキュリティスペシャリスト試験 	<ul style="list-style-type: none"> ・データ入力業務では、RPA監視・ダブルチェック業務の経験から品質・改善意識、確認作業・管理者との連携の大切さが身に付きました。 ・ポリテクでは、JavaプログラミングやLinuxサーバ構築等、開発系・インフラ系ともに基礎的な技術や知識の習得に励んでいます。 ・今後は、ITの分野で活躍できる人材になれるよう積極的に資格の取得に力を入れ、更なるサーバやネットワークの知識の習得、および複数のプログラミング言語の習得を目指します。 	25万円
SS14	<ul style="list-style-type: none"> ●総務事務 ●情報システム ●インフラエンジニア 	43	福岡県内	<ul style="list-style-type: none"> ・飲食店ホールスタッフ(約10年) ・消防設備士(約5年) ・総務事務(約3年8か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・第二種電気工事士 ・日商簿記検定試験2級 ・Microsoft Office Specialist Access 2016 ・メンタルヘルス・マネジメント検定試験Ⅱ種 <p>【受験予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・基本情報技術者試験 	<ul style="list-style-type: none"> ・何事にも迅速な対応を心がけております。それは顧客・同僚からの信頼を得るうえでも大切だと考えるからです。 ・現在ポリテクでは、各種エンジニア・ITにまつわる知識をつけております。 ・この基盤を用いて貴社の業務に活かせるようにさらに精進します。 	18万円
SS17	<ul style="list-style-type: none"> ●プログラマ ●インフラエンジニア 	34	東京近郊 大阪市 福岡市	<ul style="list-style-type: none"> ・土木作業員(4年7か月) ・運動指導員(8か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・準中型(5t限定)運転免許 ・玉掛け技能講習 ・危険物取扱者乙種第4類 ・介護予防運動指導員 ・秘書技能検定2級 <p>【受験予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・基本情報技術者試験 	<ul style="list-style-type: none"> ・現場監督の経験もあり、下請け二次下請けとの連携を図っていたため、円滑な業務の遂行能力、及びコミュニケーション能力には自信があります。 ・ポリテクでは、Javaを中心にプログラミング言語の習得に取り組んでいます。 ・基本情報技術者試験合格を目指しています。 	20万円

令和6年7月修了予定者

人材番号	希望職種	年齢	希望地域	主たる職務経歴	主たる免許・資格等	アピールポイント	希望 手取月収
SS18	<ul style="list-style-type: none"> ●プログラマ ●初級エンジニア職 (インフラ・開発職問わず) 	37	JR都府楼南駅より1時間以内希望 (公共交通機関、車ともに可)	<ul style="list-style-type: none"> ・健康食品通信販売受信業務、薬局店舗での栄養指導(1年1か月) ・宿泊施設内トレーニングジムでのマシン指導、栄養指導(3年4か月) ・宿泊施設内食堂での献立作成、調理(2年5か月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・栄養士、管理栄養士免許 ・栄養教諭免許 ・中高家庭科第一種教員免許 <p>【受験予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・基本情報技術者試験 	<ul style="list-style-type: none"> ・向上心があり、新しい技術を学ぶことが好きな性格です。また、コツコツ作業をすることが得意で集中力がありません。 ・前職では管理栄養士として常に安全衛生意識を持って業務に携わっていたので、トラブルを事前に予測し回避する能力に長けていると自負しています。 ・ポリテクではJavaのプログラミング言語を積極的に学び、さらにITリテラシーを高め幅広い知識を身に付けるため、基本情報技術者試験の学習も自主的に行っています。 	20万円