

ポリテクセンター群馬

訓練生 人材情報

平成31年1月7日 版

「ポリテクセンター群馬」は、再就職を目指す方のために、ものづくり分野に特化した職業訓練を行っています。当センターの、訓練生・修了生の人材情報を冊子にしました。貴社の人材確保のお役にたてれば幸いです。採用をご検討いただける人材がございましたら、リクエスト番号と求人内容をポリテクセンター群馬 訓練課まで、最後のページの「リクエスト申込書」にご記入いただき、FAXにてご連絡ください。

群馬職業能力開発促進センター
(ポリテクセンター群馬)

群馬県高崎市山名町918番地

訓練課 TEL:027-347-3736 FAX:027-347-6668

メールアドレス gunma-poly02@jeed.or.jp

ホームページ <http://www3.jeed.or.jp/gunma/poly/>

お申込みの際にはFAXまたはメールにてご連絡ください

人材へのリクエストについては、ホームページでもご案内しております

■ 機械系のコース

- ・CAD/NC技術科
- ・マシニングCAD科
- ・CADものづくりサポート科

■ 電気・電子系のコース

- ・電工テクノサポート科(旧：電気設備科)
- ・電気設計技術科
- ・デジタルエンジニア科
- ・スマート制御システム科

◆ 訓練期間(6ヶ月間)

- ・10月生 平成30年10月 ~31年3月
- ・9月生 平成30年9月 ~31年3月
- ・7月末生 平成30年7月 ~31年1月
- ・7月生 平成30年7月 ~30年12月
- 【訓練修了】
- ・5月生 平成30年5月 ~30年11月
- ・4月生 平成30年4月 ~30年9月
- ・3月生 平成30年3月 ~30年9月
- ・2月生 平成30年2月 ~30年7月
- ・1月生 平成30年1月 ~30年6月
- ・11月生 平成29年11月 ~30年5月

CAD/NC技術科

ものづくりの元になる機械図面の見方・描き方を手描き製図、2次元CADおよび3次元CADを用い習得。
また切削加工の技術について汎用工作機を基に実習し、実践的な加工方法をNC工作機械で習得。ものづくりの一連の流れである図面作成から製品の加工に至るまでの関連知識を習得。

訓練科目	訓練概要
機械製図	機械製図の基礎知識、図面の読み方に関する技能及び関連知識を習得。
2次元CAD作業	2次元CADシステムによる図面作成に関する技能および関連知識を習得。
3次元CAD作業	3次元CADシステムによる機械加工部品の作成に関する技能および関連知識を習得。
汎用工作機械作業	旋盤・フライス盤作業を通して機械加工の技能および関連知識を習得。
NC旋盤作業	NC旋盤のプログラミング手法と加工法について、基本から応用まで広く技能とその関連知識を習得。(NC旋盤：コンピュータ制御された工作機械)
マシニングセンタ作業	マシニングセンタのプログラミング手法と加工法について、基本から応用まで広く技能とその関連知識を習得。(マシニングセンタ：コンピュータで制御された工作機械)

マシニングCAD科

2次元CAD、3次元CADによる図面の作成、CAD/CAMシステムによるNC加工データの作成法を習得し、一連の加工技能及び関連知識を習得を目指す。

訓練科目	訓練概要
機械製図 2次元CAD基本	機械製図および2次元CAD基本作業に関する技能および関連知識を習得。
3次元CAD基本	3次元CADシステムによる機械加工部品の作成に関する技能および関連知識の習得。
マシニングセンタ 作業	切削加工作業に必要な基礎的スキル及び関連知識、マシニングセンタ作業に関連する技能と知識の習得。
CAM応用	CAMシステムの操作、NCデータ作成方法とMCによる加工に関する技能および関連知識の習得。
企業実習	企業実習先で実務に必要な技能や技術を経験し、製造に関する業務知識を習得。
フォローアップ	企業における現場実習を受けて、技能・技術および関連知識をより深めるための訓練実施。

CADものづくりサポート科

<p>2次元CAD及び3次元CADの操作方法および機械製図の学習を通じて製造業への理解を深める。また、生産管理や品質管理について学習し、製造業における業務のサポートをできる技能を習得する。</p>	
訓練科目	訓練概要
機械製図 IT基礎	JIS機械製図を学習し、製造業に必要な知識を学習します。また、文書作成・表計算ソフトの操作方法を習得します。
2次元CAD	2次元CADシステム（AutoCAD）の操作方法を習得し、部品図・組立図の製図手法を習得します。
3次元CAD	3次元CADシステムによる機械加工部品のモデリングやアセンブリなどに関する技能および関連知識の習得します。
CAM 品質管理	3次元プリンタを利用した製造体験を通じて、製造に関する基礎知識を理解します。また品質管理の概要について習得します。
生産管理	生産計画と生産統制、生産性分析について理解し、生産活動を支援するための知識を習得します。
企画・プレゼンテーション	ものづくり企業の生産活動における提案型の製品企画に必要な企画書の作成技法と、効果的なプレゼンテーション技術を習得します。

電工テクノサポート科（旧：電気設備科）

低圧電気工事や工場内の各設備の制御回路の配線・組立てに関する技能を習得。	
訓練科目	訓練概要
電気工事基本	電気工事に必要な電気の知識や法規などを理解し、各種工具・測定器の取扱い方や電気配線図面の読み方、蛍光灯・スイッチ等の電気配線接続作業を習得。
電気設備配線工事	電気工事における各種工事方法（電気配線工事・金属管工事・検査など）の技能及び関連知識を習得。
リレーシーケンス制御	工場設備を制御・管理するシーケンス制御盤の図面の読み方や機器の使い方、配線法や点検方法、電動機の始動法など、制御盤の製作に関する技能及び技術を習得。
PLC制御	シーケンス制御盤の電気配線をコンピュータ（PLC）化するための配線接続方法とラダープログラミングを理解し、制御盤の製作や工場設備を制御するプログラム作成などを通して技能及び知識を習得。
制御盤制作・ 高圧電気設備工事	これまでに学んだ技能・知識をもとに、制御盤の加工・製作を行う。また、高圧受電設備の各種機器、配線図、測定法について学ぶ。
情報活用技術・ 屋内配線設計	ビジネスアプリケーションの基本操作、CADを使用した屋内配線の設計、電気工事における積算・見積書作成に関する技能と関連知識を習得。

電気設計技術科

機械（ベルトコンベア、アームロボット等）を自動的に動かすことに必要な電気配線、制御プログラムを学び「電気制御エンジニア」に必要な知識と技術の習得。	
訓練科目	訓練概要
電気・電子回路	電気・電子回路基本、測定器の取扱い、はんだ付け基本を習得。
自動制御 (有接点 リレーシーケンス)	工場等の生産現場における自動制御（リレーシーケンス制御）に関する技能・技術を習得。
自動制御 (PLC制御 基本・応用)	自動制御用コンピュータ（PLC）の基本的な配線法・プログラミング技法を習得。
自動制御 (PLC制御 活用)	機械の総合的な自動制御プログラミング（タッチパネル、サーボモータ等）習得。
企業実習	現場での実習を通して、電気制御に関する実践的な技術力を習得。
フォローアップ	企業における現場実習を受けて、技能・技術および関連知識をより深めるための訓練実施。

デジタルエンジニア科

スマート制御システム科

<p>マイコンや電子回路は、日常生活のなかで使われるテレビや洗濯機、エアコンなどの家電製品、自動車、玩具にいたるまで様々なデジタル製品に内蔵されており、私たちの生活において欠かせないものとなっています。</p> <p>電子回路の組み立てや測定器の使い方、はんだ付けなどの技能、マイコンを制御するために必要なプログラミング技術を習得できます。</p>		<p>工場では製造業務とICT技術が連携したシステムによって自動生産ラインの構築が進められており、自動化及び効率化を目指すための配線とプログラミング技術及びシステムの保全のための知識が必要とされています。このため、電気とプログラミングに関する幅広い知識を身につけるとともに、工場の生産設備にICT技術を活用するための知識と技能を習得します。</p>	
訓練科目	訓練概要	訓練科目	訓練概要
電気・電子回路基本	電気理論についての理解を深めるとともに、計測器の取り扱いやはんだ付け作業等、回路技術者に必要な技能・技術を習得。	アナログ回路設計技術	電気理論についての理解を深めるとともに、計測器の取り扱いやアナログ回路の技術を学習します。その後、デジタル回路に必要な知識と技術を習得します。
アナログ回路基礎設計技術	各種アナログ素子の特性を理解し、アナログ回路の基礎設計手法及び関連知識を習得。	C言語による組み込み型マイクロコンピュータ制御技術	C言語の文法を習得した後、C言語によるマイコンの制御プログラミングを習得して、ライトレースカーを動作させます。
PLDによるデジタル回路設計技術	論理回路設計の基本、ハードウェア記述言語によるプログラム等に関する技能及び関連知識を習得。	シーケンス制御技術 (FA)	シーケンス図の読み方、タイムチャートの見方、制御機器の機能・構造について理解し、制御回路の動作内容及び、配線作業の実習を行います。
マイコンの構造とアセンブリプログラミング	マイコンの構造を理解し、アセンブリ言語によるプログラミング技術を習得。	電力監視・省電力制御技術	PLC (プログラマブル・ロジック・コントローラ) のプログラム作成方法、外部機器とPLCとの配線技術、ラダープログラム作成技法を習得します。
C言語によるマイコン制御プログラミング	C言語によるマイコン制御プログラミング技術を習得。	パソコン制御・LAN技術	PLCとのデータ通信をおこなうためのプログラム開発技術について学びます。
自走ロボットの制御	ライトレースロボットの制御実習をおこなって、電子回路、マイコン制御等に関する技術及び関連知識を習得。	スマート制御システム構築技術	タブレット端末におけるプログラム開発環境の構築や開発言語Javaの勉強をおこないます。また、タブレット端末を使ったPLCと連携するシステムを構築します。

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051001	電工テクノサポート科 10月生	渋川市	30	(1)電気工事 (2)品質管理 (3)事務業務 (4)CAD業務	(1)渋川市 (2)吉岡町 (3)前橋市の一部 (4)車で40分ぐらいの範囲まで可	22-	(1)携帯電話の販売、故障などの対応(1年8ヶ月) (2)水産加工会社で品質管理(1年3ヶ月) (3)食品工場で製造(4年2ヶ月)	(1)ルーチン業務をしっかりと行なうことができます。 (2)約3年間フォークリフトに乗り原材料の運び込みや搬出しをしていたためフォークリフトの運転には自信があります。 (3)Word、Excel、PowerPointのオフィスソフトを一通り使えます。	(1)普通自動車免許(8t限定) (2)フォークリフト技能講習 (3)基本情報処理技術者 (4)MOS(Word2007) (5)MOS(Excel2007) (6)MOS(PowerPoint2007) (7)電子会計初級
30051002	電工テクノサポート科 10月生	高崎市	58	(1)施設設備管理等の業務 (2)機器設備管理修理及びメンテナンス作業 ※当直勤務可能(当直勤務経験有)	自宅から1時間～1時間半圏内希望 社宅等施設があれば赴任致します。	25-	(1)住宅メーカー、自動車ディーラーにて営業経験(7年) (2)ボイラメーカーのメンテナンスエンジニアとしてメーカー直営工場、食品工場、病院施設での作業経験多数(17年) (3)社会福祉法人施設にて冷暖房設備機器管理業務(11年) 主任職として現場責任者経験有。	(1)冷暖房設備管理や基本的メンテナンス作業が出来ますので、即戦力となります。 (2)生産設備等の全般的な品質管理、衛生管理施設内の業務経験あり(HACCP、GMP関連施設) (3)関連業者の対応・折衝などの現場管理責任者として対応していた経験があります。 (4)第二種電気工事士資格取得のため職業訓練受講中です。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)第二種電気工事士取得予定 (4)医療用具修理責任者第三区分終了 (5)ボイラー整備士 (6)ボイラー技士2級
30051003	電工テクノサポート科 10月生	伊勢崎市	25	(1)電気工事もしくはビル管理	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)高崎市 (4)太田市 など群馬県内	25-	(1)コールセンターにてオペレーター業務(3年) (2)飲食店にてホール業務(2年)	(1)行動力があります。 (2)仕事に対する責任感が強いです。	(1)普通自動車免許
30051004	電工テクノサポート科 10月生	深谷市	32	(1)ビル管理 (2)設備保全	(1)深谷市、熊谷市、太田市、伊勢崎市 (2)高崎市、前橋市 (3)行田市	22-	(1)品質管理(1年3ヶ月) (2)製品開発(8ヶ月) (3)測量関係業務(約2年) (4)ガソリンスタンド店員(1年8ヶ月) (5)事務、システム管理(10ヶ月)	(1)品質管理をしており、不良品を出さないように正確に検査、測定することができます。 (2)時間内に作業をする必要があったので、効率的な作業を考えることができます。 (3)周囲に迷惑をかけないために、自分の仕事は責任をもって受け持ちます。 (4)トータルステーションを用いた測定を行っていました。 (5)物覚えが早いと自負しており、どんな仕事でも一生懸命に取り組みます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)危険物乙3 (4)ガス溶接技能講習 (5)アーク溶接特別教育 (6)二級自動車ガソリン整備士 (7)二級ジーゼル自動車整備士 (8)フォークリフト技能講習 (9)消防設備士乙6

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051005	電工テクノサポート科 10月生	伊勢崎市	56	(1)電気工事士 (2)運転手 (3)土木作業員 (4)工場のライン勤務 (5)倉庫作業員(ピッキングを含む) (6)介護職員 (7)清掃業務員 (8)フォークリフトオペレーター (9)営繕防災スタッフ (10)配管工 (11)期間従業員 (12)交通誘導員 (13)外食産業 (14)守衛所警備員	(1)住居から30km圏内	20-	(1)土工(3年) (2)デリバリー事業(27年) (3)自動車工場期間工(6ヶ月) (4)プラスチック・金型製造(4年)	(1)様々な経験からどんな無理難題を押し付けられても、何故、どうして等の疑問を見せずに直ちにやり、どんどん片付けていくように心がけてきました。 (2)言われた事は素直に「はい」と言って取り組み、スムーズに事を進め、一生懸命頑張ることができます。 (3)相手の立場になってものを考えることや教えられたことを守ることができます。 (4)体力に自信があります。	(1)中型自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)大学資格検定
30051006	電工テクノサポート科 10月生	前橋市	26	(1)工場における生産設備保全等の業務 (2)工作機械による金属加工の業務	(1)前橋市東部	18-	(1)造園、園芸の通信販売の梱包作業(1年) (2)手動フォークリフトによる部品運搬作業(1年) (3)自動車硝子の交換・取付・脱着作業(3年)	(1)基本的に行動力は他の人より長けています。 (2)チームワークを大切に、コミュニケーションを図りながら作業に取り組むよう心がけています。 (3)今まで培ってきた経験をもとに貴社に貢献できるよう心がけています。	(1)普通自動車免許 (2)ガス溶接技能講習 (3)アーク溶接技能講習 (4)フォークリフト技能講習
30051007	電工テクノサポート科 10月生	渋川市	26	(1)電気工事士 (2)電気設備の保守点検 (3)電気製品の製造	(1)自宅から車で一時間以内に通勤できる場所 (2)寮、社宅等の施設があれば全国いずれの地域も転居(勤務)可能。	16-	(1)ガス会社にて医療用酸素ガスの充填作業(1.5年)	(1)第二種電気工事士の資格取得にチャレンジしています。 (2)ポリテクセンター群馬で学んだ知識や経験を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許
30051008	電工テクノサポート科 10月生	邑楽郡邑楽町	40	(1)電気工事 (2)設備管理 (3)ビルメンテナンス管理 (4)販売営業 (5)システムキッチン、ユニットバス施工 (6)音響、イベント企画 (7)海外勤務も可能	(1)久喜市 (2)羽生市 (3)熊谷市 (4)深谷市 (4)館林市 (5)邑楽郡 (6)太田市 (7)伊勢崎 (8)東京都内 (9)海外勤務可能	25-	(1)大手ホテルにて、経理業務、帳簿管理、結婚式設営(4年) (2)レストランにて、調理(食品衛生責任者)、接客業務、経理業務、営業活動、イベント企画(6年3ヶ月) (3)家業従事にて、農耕機器整備販売、農業活動、営業活動、海外製品輸入輸出、海外工場で自社製品製作(7年9ヶ月) (4)危険物輸送にて、労働時間管理(運行管理)、業務トラブル対応、法令に則った業務指示、経費削減、企画提案、事故報告書作成、大型車両の運転、安全管理(6年9ヶ月)	(1)ホテルのフロント事業部や営業での経験からビジネスマナーや英語力、経理業務、接客技術等を身に付けました。 (2)Adobe Illustrator,Photoshopを使ったデザインの経験があります。 (3)細かい作業が好きでエンジンの組み立て分解整備を中学生の頃から手伝っていました。 (4)管理職での経験から、PDCAに基づいた戦略プランを実行し利益を上げる事が出来ます。業務遂行の為、チームとして協力し数々のトラブルを解決してきました。	(1)普通自動車免許 (2)大型自動車免許 (3)大型二種免許 (4)けん引免許 (5)大型特殊免許 (6)二級小型船舶 (7)特殊船舶 (8)アーク溶接 (9)二級ボイラー技士 (10)甲種防火管理者 (11)食品衛生責任者 (12)危険物丙種 (13)高圧ガス移動監視者 (14)安全衛生推進者 (15)安全管理者 (16)運行管理者 (17)整備管理者

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051009	電工テクノサポート科 10月生	高崎市	61	(1)施設管理 (2)その他、60歳以上でも体力的に可能な職種	(1)旧高崎市 (2)前橋西部	18-	(1)大型バスの運行(4ヶ月) (2)半導体製造で31年間製造ラインで勤務	(1)ポリテクセンター群馬で電工テクノサポート科で勉強中。 (2)31年間の半導体製造では夜勤を長期間経験しているので、夜勤務も可能です。	(1)大型自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)大型特殊免許 (4)小型クレーン技能講習 (5)玉掛け技能講習 (6)フォークリフト技能講習 (7)危険物乙四 (8)ボイラー技士2級
30051010	電工テクノサポート科 10月生	渋川市	57	(1)ビル、工場等の設備管理業務	(1)渋川市 (2)前橋市 (3)渋川駅から20km以内希望します。	25-	(1)医療機器製造販売メーカーにて、営業職として、販売、設置、メンテナンス等(34年)	(1)機器の設置の際に、電気設備の確認の他、水道配管の確認、壁面への機器取付なども経験しております。 (2)納入に際し、早さより確実な仕事を行うようにしてきましたので、職務には責任感を持ってのぞみます。 (3)ポリテクセンター群馬にて、職業訓練を受け、第二種電気工事士の取得を目指しています。	(1)中型自動車免許 (2)大型特殊免許 (3)フォークリフト技能講習 (4)二級小型船舶
30051011	電工テクノサポート科 10月生	高崎市	59	(1)電気工事を伴う現場での施工(リフォーム)等 (2)大型ホームセンター(市内)の改修工事(電気工事含む)・電気・内装・外壁・建具・塗装・屋根・水回り等の施工業務	(1)高崎市 (2)前橋市	20-	(1)室内装飾業(自営も含め30年) (2)食品製造(10年)	(1)押し引き、上げ下げ、柔軟性のある対応で上手く皆さんと人間関係を作って行こうと思います。対応能力と健康な体にはある程度自信があります。	(1)普通自動車免許
30051012	電工テクノサポート科 10月生	高崎市	60	(1)一般住宅の電気工事 (2)設備の保全、保守管理 (3)機械、電気設備等のメンテナンス業務 (4)電気設備工事	(1)高崎市周辺(高崎市内、前橋市南部、伊勢崎市西部、藤岡市街地)	20-	(1)自動車ディーラーにて整備、販売、サービスフロント(19年1ヶ月) (2)金属加工会社で内周刃スライサーの運転、保守、整備(7年8ヶ月) (3)前記同業で同業務及び管理(11年6ヶ月)	(1)自動車整備、販売営業、サービスフロントまた生産工場のマシンオペレーター等、いろいろな立場を経験しているので、仕事に対してはコミュニケーションを大切にして、目標に向かっていきます。 (2)作業効率を考えながら品質の向上を目指します。 (3)技術や知識の共有に努めます。 (4)第二種電気工事士の資格取得を目指しています。 (5)サービスマン技能コンテスト全国大会入賞経験があります。	(1)中型自動車免許(8t) (2)大型二輪免許 (3)アーク溶接特別教育 (4)ガス溶接技能講習 (5)二級ガソリン自動車整備士 (6)二級ディーゼル自動車整備士
30051013	電工テクノサポート科 10月生	熊谷市	48	(1)電気工事 (2)内線工事	(1)熊谷市 (2)深谷市	30-	(1)コンピュータ会社にてパソコンやサーバの構築・保守・管理(27年)	(1)現在ポリテクセンター群馬にて電気工事の基礎を学んでいます。来年第2種電気工事士取得予定です。 (2)IT関係の会社にいたのでパソコンについての知識があります。	(1)普通自動車免許 (2)工事担任者アナログ第2種

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051014	電工テクノサポート科 10月生	富岡市	39	(1)設備管理	(1)富岡市 (2)高崎市 (3)藤岡市	25-	(1)人事労務経験(1年) (2)サービス拠点事務(窓口対応等)責任者(3年) (3)法律関連サービス対応(窓口対応等)経験(8年)	(1)法律に関係する事務を担当して参りましたので、関係者間の調整を行いながら業務を進めた経験がございます。 (2)平成31年度の第二種電気工事士の取得を目指しております。	(1)普通自動車免許
30051015	電工テクノサポート科 10月生	深谷市	42	(1)ビル管理業務 (2)設備管理	(1)高崎線沿線 (2)東武東上線沿線 (3)東京都内	18-	(1)食品売り場での加工、販売、陳列(1年6ヶ月) (2)病院、福祉施設での栄養士業務(12年) (3)食品製造機械オペレーター(1年) (4)スーパーの物流倉庫の仕分け、フォークリフト業務(5年)	(1)ポリテクセンター群馬で電気の勉強をしています。この訓練の成果を活かせる仕事を希望します。 (2)2級ボイラー技士、消防設備士、冷凍機械責任者など、資格取得にチャレンジしています。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)管理栄養士免許 (4)フォークリフト技能講習 (5)パソコン検定準2級
30051016	電工テクノサポート科 10月生	桐生市	54	(1)ビル管理、施設管理などの保安管理業務 (2)電気工事を伴う工事作業 (3)店舗の運営管理、マネジメント	(1)桐生市、みどり市 (2)伊勢崎市 (3)前橋市	20-	(1)パチンコ、スロット台の販売代理店の営業。 (7年)店舗の設計施工もする会社に勤務しておりました。 (2)パチンコ店の店舗営業管理。金銭管理なども含む(6年)	(1)約7年の営業マンをしていました時に、一人で何でも出来るように教育され知識欲は豊富ですので、すぐに戦力になれると思います。 (2)店舗の運営管理業務経験も6年ほどありますので、お役に立てると思います。	(1)普通自動車運転免許 (2)危険物乙4 (3)フォークリフト技能講習 (4)粉じん作業に係る特別教育
30051017	電工テクノサポート科 10月生	熊谷市	56	(1)工場等における設備保守の業務 (2)ビル設備におけるメンテナンス業務 (3)制御盤の設計、組立、配線等の業務 (4)電気工事業務 (5)CADオペレーター又はCADを使った機械設計又は補助業務。	(1)高崎線沿線の群馬県及び埼玉県 (2)東京都内 (3)通勤時間1時間半以内を希望	23-	(1)工場にて製造工程を支援する製造技術の業務(4年) (2)特許技術員(特許及び意匠出願用明細書作成)(20年) (3)図面を作成する業務(AutoCAD LTやDraftSightを使用)(20年)	(1)仕事の効率化を常に意識してきたため、正確かつ迅速に作業を進めることができます。 (2)CADで図面を作成する能力に優れています。 (3)仕事をする時は、次工程で受け取る人の立場と気持ちを想像しながら自分の仕事を進めることを心がけています。 (4)前職で身につけた知識やスキル及びポリテクセンター群馬で学んだ技能等、幅広い分野での知識を活かす事ができます。	(1)大型自動車免許 (2)危険物乙4 (3)フォークリフト技能講習 (4)陸上特殊無線技士3級 (5)大型特殊自動車免許
30051018	電工テクノサポート科 10月生	吾妻郡東吾妻町	28	(1)工場でのライン作業や品質管理等 (2)電気工事等の技術系の仕事・自動車や建設機械関連の仕事	(1)関東地方	25-	(1)自動車メーカーの期間従業員として自動車の製造ラインで組立業務(3年)	(1)ポリテクセンター群馬で電気工事について学習しており、第二種電気工事士の資格取得にチャレンジしています。 (2)体を使う仕事に慣れているので体力を必要とする仕事もできます。	(1)普通自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)フォークリフト技能講習 (4)ガス溶接技能講習

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051019	電工テクノサポート科 10月生	伊勢崎市	60	(1)電気設備の保守点検 (2)制御盤の製作 (3)電気工事	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)太田市 (4)高崎市 (5)本庄市	24-	電気機器の製造及び販売の会社で (1)汎用発電機の開発、設計業務(26年) (2)購買(調達)関連業務(5年) (3)営業部(サービス部)関連業務(5年)	(1)電気機器製造及び販売の会社に37年余り勤務してきましたので、電気機器関連一般の知識は持っています。 (2)電工テクノサポート科で電気工事及び制御関連等の訓練を受けています。 (3)誠実に前向きに物事を考え根気強く働きます。また誰とでもコミュニケーションを取り、仲良く付き合うことができます。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)危険物乙4 (4)QC検定3級 (5)第4級アマチュア無線免許
30051020	電工テクノサポート科 10月生	高崎市	58	(1)電気設備等の保全業務 (2)制御盤、配電盤等の製造に関わる作業全般 (3)交替勤務も可能です。	高崎市、安中市、前橋市(自宅より車で通勤でき、30分程度の通勤時間を希望します。)	16-	(1)電子部品の開発、製造、販売会社にて、円盤型コンデンサー成形工程 積層材料工程、外注管理、出荷指示工程(20年6ヶ月) (2)金属加工会社にて生産管理、完成品検査、出荷、その他雑務全般を担当(2年6ヶ月) (3)ホテルレストランでのサービス(依頼があった時、年に3~4日)	(1)現場での製造作業から、生産管理まで幅広い経験があり納期遵守を徹底します。 (2)現在第二種電気工事士の学科試験に合格し、12月の技能試験をへて取得見込みとなっています。ポリテクセンター群馬での訓練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)調理師免許 (3)食品衛生責任者 (4)フォークリフト技能講習 (5)玉掛技能講習 (6)クレーン運転特別教育 (7)行政書士
30051021	電工テクノサポート科 10月生	前橋市	41	(1)電気保守管理 (2)電気系設備管理 (3)電気電話通信工事 (4)電気工事 (5)上記の関係の営業 (6)上記の関係する職業	(1)前橋市 (2)高崎市 (3)伊勢崎市 (4)社宅等があれば全国転勤可能です。	30-	(1)ファックス、コピー機のアフターメンテナンス(3年) (2)電話工事全般(アナログから光ファイバーまで)(7年) (3)生産工場の管理業務(1年) (4)生産工場のライン業務(4年) (5)大手食料品店の売り場管理業務(3年)	(1)製造や色々な管理業務など幅広く実践してきましたので即戦力になります。 (2)ポリテクセンター群馬で電気(工事からシーケンス、制御盤)を学んでいます。 (3)来年度第2種電気工事士取得予定です。 (4)職歴は長いですが群馬で家族ができましたので腰を据えて仕事して行こうと思います。	(1)中型自動車運転免許(限定) (2)工事担任者アナログ第2種 (3)ラジオ音響技能検定2級
30010901	CAD/NC技術科9月生	藤岡市	49	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)工場における生産管理業務 (3)品質管理業務	(1)藤岡市 (2)高崎市新町、吉井町 (3)埼玉県本庄市周辺	20-	(1)生命保険会社にて営業業務(12年) (2)建築足場材リース会社にて経理・庶務・見積書・請求書・資材手配業務・配車業務(資材の納入・引取)(12年) (3)自動車部品製造会社にてバリ取り及び検査業務(1年)	(1)9月よりポリテクセンター群馬にてCAD/NC技術科にて製図、2DCAD、3DCAD等の訓練を受けています。 (2)事務及び営業経験が長く、PC操作(Excell、Word)が出来ます。 (3)これまでの職務経験を活かし幅広い業務を行えます。	(1)普通自動車免許 (2)損害保険募集人 (3)2級ファイナンシャル・プランニング技能士 (4)食品衛生責任者
30010902	CAD/NC技術科9月生	邑楽郡大泉町	40	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)電気配線・組立	(1)太田市 (2)館林市 (3)大泉町 (4)邑楽町	25-	(1)接客・販売業ドラッグストア・スーパーマーケットで食品・雑貨・医薬品の販売業務(12年) (2)空調機械業 大型空調機の清掃・洗浄・点検・部品交換等(3年) (3)電気制御設計補助自動化設備の電気制御補助・配線・オペレーター(2年)	(1)前職では電気制御設計補助としてプログラム・タッチパネル作成、配線・組立を経験しました。現在ポリテクセンター群馬でCADの訓練中です。 (2)小売業での経験が長く、コミュニケーション能力には自信があり職場にすぐ馴染む事が出来ます。 (3)何事にも前向きに、目的を果たす為工夫する事を大切にしています。業務に対しては責任を持って取り組みコツコツと努力を積み重ね確実に結果を出します。	(1)普通自動車第一種免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)低圧電気取扱い特別教育 (4)足場組立作業主任者 (5)玉掛け技能講習 (6)第二種電気工事士

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30010903	CAD/NC技術科9月生	藤岡市	29	(1)工場における生産管理等の業務 (2)品質管理(クレーム対応)の業務 (3)工作機械による金属加工の業務 (4)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)藤岡市、高崎市 (2)群馬県内 (3)転勤手当や社宅等の施設があれば全国各地の地域でも転居できます。	20-	(1)床材製造会社にて生産技術及びクレーム対応の業務(2年)、現場でのライン作業業務(6ヶ月) (2)金融共済取扱い団体にて、営業業務及び窓口業務(2年)	(1)製造・品質保証・生産技術等幅広い経験から、即戦力となります。 (2)業者やお客様との対応、営業経験で身に付けたコミュニケーション能力で様々な対応もこなせます。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習
30010904	CAD/NC技術科9月生	伊勢崎市	43	(1)工場における生産管理等の業務 (2)品質管理(クレーム対応)の業務 (3)工作機械による金属加工の業務 (4)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)伊勢崎市 (2)前橋市、玉村町 (3)高崎市、太田市	22-	(1)CG制作会社にて、CGアニメーションの作成業務(6年4ヶ月) (2)IT企業にて、自社ソフトを使用したサービスのデザイン業務、パート社員の管理、新商品の開発、品質改善等の業務(14年6ヶ月)	(1)アドビ社のフォトショップ、イラストレーター、プレミア等のグラフィックソフトを多く扱ってきました。その為、ソフトの扱いや習得はスムーズにできます。 (2)前職は管理職にも就いており、パート社員の教育や管理、生産性の向上、新商品の開発等を務めてきました。 (3)仕事は常にスピードに挑戦し、納期前に仕事を終わらせる事を目標としています。訓練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)レタリング検定3級
30010905	CAD/NC技術科9月生	藤岡市	59	(1)製造業におけるCADオペレーターまたはCAD機械設計業務(補助業務含む) (2)3DCADモデリング業務(補助業務含む)	(1)群馬県内 (2)八高線北藤岡駅より車で1時間以内を希望。	15-	(1)OA製品メーカーでの営業、関連業務(30年) (2)営業企画、製品企画のマーケティング業務(6年)	(1)製造業向け改善提案営業活動が長く、企業が成長できる改善ノウハウが多くあり、会社成長に貢献できます。 (2)環境変化、市場変化に対応できる柔軟性があり、業務横断でのマネージメント能力に自信があります。	(1)普通自動車免許 (2)デジタル1種免許
30010906	CAD/NC技術科9月生	児玉郡上里町	30	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)上里町 (2)本庄市 (3)神川町 (4)藤岡市 (5)玉村町	16-	(1)警備会社にて道路工事などの警備、お祭りなどにおける駐車場の警備(6ヶ月)	(1)警備業で得た忍耐力を活かし、業務に取り組みます。 (2)仕事に対して誠実に向き合います。 (3)現在ポリテクセンター群馬で訓練を受けており、オンザジョブトレーニングへの準備は整っています。	(1)普通自動車免許
30010907	CAD/NC技術科9月生	渋川市	46	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)工作機械による金属加工の業務 (3)プラスチック等の作成加工 (4)溶接 (5)シフト勤務、交替勤務も可能です。	(1)渋川市、前橋市、高崎市 (2)伊勢崎市、太田市 (3)社宅等の施設があれば、隣県地域までは転居できます。	20-	(1)縫製会社にて、婦人服の布地の切り出し、それに付随する雑務(20年) (2)上記(1)の関連会社にて、それまでの業務に加えてCAD/CAM(5年) (3)養鶏場にてたまごの選別ラインと鶏の育成管理(3ヶ月)	(1)創意工夫、丁寧、几帳面、諦めず調べること等に自信があります。 (2)ポリテクセンター群馬のCAD/NC技術科にて訓練中です。	(1)中型自動車免許(8t限定)

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30010908	CAD/NC技術科9月生	富岡市	26	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)一般事務	(1)富岡市、高崎市、前橋市、藤岡市 (2)群馬県内 (3)関東圏内	18-	(1)食品製造会社にて、正社員としてラインオペレーター、仕込み作業、派遣社員の管理、部品交換等を経験(3年)	(1)現在、ポリテクセンター群馬にて機械図面やCADについての知識や操作方法等について習得中です。 (2)前職では、作業時等、細心の注意を払い、報連相を怠らないよう注意していました。	(1)普通自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)MOS(Excel2010)
30010909	CAD/NC技術科9月生	伊勢崎市	42	(1)中国語を活かしたものづくりサポートの関連業務 (2)品質管理(生産工程におけるマニュアル作成、作業手順確認、製品状態指導及び翻訳・現場通訳) (3)資材の調達関連業務(中国語を活かす) (4)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)伊勢崎市、本庄市 (2)前橋市、高崎市、太田市、深谷市	18-	(1)製造部門にて、5S業務のマニュアル作成と翻訳担当(1年8ヶ月) (2)協同組合で中国人実習生の生活指導、巡回訪問等を担当し、現場通訳、生産指示書の翻訳業務を担当(4年10ヶ月) (3)書画院専任講師として、児童生徒の図画・工作の指導、教育を担当(5年10ヶ月)	(1)マニュアル(Excel使用)の作成ができます。 (2)多様な工程で現場作業者とコミュニケーションを取りながら、分かりやすい作業手順書を作成しました。また、作業手順の確認及び指導を行い、その後翻訳して中国で展開しました。 (3)ポリテクセンター群馬のCAD/NC技術科で勉強し、ものづくりの基礎及び製図知識を学びつつ語学力も活かせる仕事を希望しています。	(1)普通自動車免許 (2)日本語能力試験(N1)
30010910	CAD/NC技術科9月生	吾妻郡草津町	49	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)プログラマー (4)工場における生産管理等の業務 (5)人材育成及び人材マッチング	(1)吾妻郡 (2)長野県佐久市、上田市 (3)渋川市 (4)高崎市、前橋市 マイカー通勤可	30-	高等専門学校にて、商船学科教員 (1)授業(航海計器、プログラミング)、実験実習(操船シミュレーター)、卒業研究(模型船組込制御、学習支援ソフト開発)を担当(21年) (2)学科長、練習船実習センター長として、マネジメント(5年) (3)ISO14001部門代表として、監査対応(4年) (4)GPS、情報ハイディングの研究	(1)学生、保護者、同僚等と接することで培った幅広い年齢層に対するコミュニケーション能力 (2)商船教育、ラグビーで培った協調性と忍耐力 (3)クレーム処理、外部審査対応、連携事業で磨かれた交渉力 (4)研究論文、公式書類作成で培った文書作成能力 (5)Windows、Mac使用可、Word、Excel、PowerPoint、TeXのPCスキル (6)JAVA、C、組込系のプログラミング	(1)普通自動車免許 (2)中型二輪免許 (3)高等学校教諭一種免許(商船) (4)第三級海上無線通信士免許 (5)船舶に乗り組む衛生管理者 (6)機関当直三級海技士(機関)
30010911	CAD/NC技術科9月生	本庄市	51	(1)工場の生産現場でのNCオペレーター (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)本庄市 (2)伊勢崎市 (3)藤岡市	25-	(1)自動車部品製造会社にて、ラインオペレーター、部品検査、関連会社の海外工場に派遣(10年1ヶ月) (2)自動車部品製造会社の海外工場にて、品質管理、NC設備のプログラミング、治工具設計(8年6ヶ月) (3)自動車部品製造会社にて、治具設計、NC設備のプログラミング、品質管理・PLCのラダー作成(8年8ヶ月) (4)金属加工会社にて、ラインオペレーター(1年3ヶ月)	(1)治具設計・NC設備のプログラミング・品質管理・PLCのラダー作成等幅広い実務経験から、即戦力となります。 (2)加工から設備保守まで幅広い経験があります。取り扱い製品は変わっても、この経験と訓練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許
30010912	CAD/NC技術科9月生	本庄市	63	(1)治工具の設計 (2)図面作成	(1)本庄市 (2)テレワーク等の在宅勤務	30-	(1)通信機メーカーにて、自動組み立て機の設計、部品製造ライン、組み立てライン、新規工場立ち上げに参画(13年3ヶ月) (2)自動車部品製造会社にて、新規工場立ち上げに参画(5年3ヶ月) (3)自動車部品製造会社にて、部品の海外生産立ち上げ(27年8ヶ月)	(1)生産性の高い作図を志しています。	(1)中型自動車免許 (2)大型自動2輪免許 (3)アナログ第3種工事担任

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30010913	CAD/NC技術科9月生	高崎市	51	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)一般事務	(1)高崎市 (2)前橋南部	18-	(1)生命保険会社の事務(5年9ヶ月) (2)信用金庫での事務(3年) (3)建設機械製造販売会社の事務(3年6ヶ月) (4)専門雑誌の広告代理店の事務(2年6ヶ月)	(1)金融系の事務をはじめ、幅広い業種の事務経験があります。 (2)常にPCを使う仕事に携わってきましたので、一般的なExcel、Wordに関して問題なく使えます。 (3)CADオペレーターの仕事ができるように訓練受講中です。 (4)何事にも真面目に、かつ前向きに取り組めます。	(1)普通自動車免許 (2)MOS(Word2003、Excel2003)
30010914	CAD/NC技術科9月生	高崎市	35	(1)CADオペレーター・機械設計または設計補助	(1)高崎市 (2)前橋市、伊勢崎市、藤岡市	20-	(1)企業内ヘルプデスクにてITサポート業務、IT資産管理(3年) (2)自動車部品の配送(1年) (3)産業廃棄物の回収(7ヶ月) (4)仕出し弁当の配達(1年5ヶ月) (5)倉庫内作業(4年)	(1)Excel、Word等のPC作業 (2)コミュニケーション能力 (3)物事に集中して取り組む	(1)普通自動車免許
30010915	CAD/NC技術科9月生	高崎市	60	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)高崎市 (2)前橋市、伊勢崎市	20-	(1)自動車整備及び販売(整備歴(29年)、販売歴(9年))	(1)自動車整備歴があり、機械に携わる仕事に成果を活かせます。 (2)安全を守るという職歴であったので注意力の意識は高いです。 (3)ものを造るという工程であったとしても人と人との連携は重要であり、危険回避と製品の正確性を共有しています。	(1)自動車保険募集資格 (2)危険物乙4 (3)自動車検査員 (4)アーク溶接講習 (5)普通自動車免許 (6)職業訓練指導員免許自動車整備科 (7)中古自動車査定資格
30010916	CAD/NC技術科9月生	足利市	39	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)生産管理業務 (3)品質管理業務 (4)工場における取引先と接する業務	(1)足利市 (2)佐野市 (3)太田市 (4)館林市 (5)邑楽郡	18-	(1)繊維関係の会社にて、機械オペレーター、糸に関係する総合的な作業(8年2ヶ月) (2)食品製造の会社にて、ライン作業(7ヶ月) (3)紳士服販売の会社にて、接客販売(3年5ヶ月) (4)飲食物の委託販売会社にて、接客販売(3年7ヶ月) (5)カジュアルウエア販売の会社にてレジ、品出し作業(4ヶ月)	(1)製造業の経験から、細かい作業には自信があります。 (2)コミュニケーション能力も人よりあると思います。 (3)効率よく作業するため、動く前に考えを整理し、動線にある作業は一度で済ませるよう心掛けています。 (4)生涯学び続けることが、なりたい自分に近づく事だと思っています。変化に対応していく為、今はポリテクセンター群馬で学んでいる訓練を活かせる仕事に就ければと思っています。	(1)普通自動車免許AT限定 (2)フォークリフト技能講習 (3)MOS(Word2010、Excel2010) (4)レタリング技能検定3級 (5)色彩検定3級 (6)トレース技能検定3級
30010917	CAD/NC技術科9月生	前橋市	47	(1)工作機械による加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)治具の製作 (4)CAM (5)機械製作全般	(1)前橋市 (2)伊勢崎西北部 (3)高崎東北部 (4)渋川東南部 (5)吉岡町東部	20-	(1)電気回路設計、ラダープログラム(1年) (2)電気施工、制御盤(15年7ヶ月) (3)カスタマーズセンターにて見積もり、修理、納品(2年9ヶ月) (4)機械組立(1年4ヶ月) (5)機械部品加工、溶接(1年4ヶ月)	(1)もの作りに興味があり、前職で身に付けた産業機械の電気回路設計から、配線、制御盤作成、試運転、組立、部品加工、納品設置調整、操作説明、見積もり、修理、改造まで幅広い経験があります。 (2)前職の経験と訓練(CAD、汎用旋盤、汎用フライス盤、NC旋盤、マシニングセンタ)の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)簿記検定(日本経理1級) (3)珠算検定(群馬県珠算連盟準2級)

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30010918	CAD/NC技術科9月生	洪川市	36	(1)営業職 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)品質管理(クレーム対応)の業務	(1)洪川市 (2)前橋市 (3)高崎市	20-	(1)コンピュータソフト会社にて、ゲームソフトウェアの開発(1年7ヶ月)、官公庁用ソフト開発(2年) (2)大手家電量販店にてお客様相談全般(PCサポート主)・販売・在庫管理(12年7ヶ月)	(1)論理的思考・プライオリティの重要性 (2)多種多様な接客経験・接客マナー・概要を伝えることのできるコミュニケーションスキル (3)商品知識はもちろん利用する用途など多岐にわたる話題に対応できる情報やニーズに寄り添った提案 (4)それらに対応するため日々新たな知識を身に着ける気構え (5)在庫管理 等、これまでの職務で身に付けた上記(1)~(5)の経験を活かしていけると考えております。	(1)普通自動車免許
30010919	CAD/NC技術科9月生	富岡市	28	(1)機械設計 (2)設計開発 (3)自動車関連 (4)CAD関連	(1)富岡市内 (2)高崎市 (3)安中市 (4)前橋市 (5)藤岡市 (6)群馬県内	20-	(1)大型自動機械のオペレーター、機械整備、備品管理(4年6ヶ月) (2)Word、Excelでの資料作成、FSSC22000関連業務、食品の品質管理業務(4年6ヶ月)	(1)食品関連の製品規格及び管理業務を行っていました。 (2)工場衛生管理として防虫・防草等、専門業者との調整を行っていました。 (3)Word、Excelを使って、報告書、分析資料の作成を行っていました。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習
30010920	CAD/NC技術科9月生	藤岡市	42	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)交代勤務も可能です。	(1)高崎市 (2)藤岡市 (3)前橋市南部、伊勢崎市西部、吉井町 (4)埼玉県本庄市、上里町、上川町	24-	(1)製造業(アルミダイカスト casting、機械加工、樹脂(電解)めっき)での品質管理・品質保証業務(15年6ヶ月) (2)コンピュータソフト会社にて、プログラマーとして物流システムの開発補助、運賃計算システム開発(1年5ヶ月)	(1)訓練しているCAD、機械加工を活かした業務を希望します。 (2)品質管理の業務を通じて身に付けたスキルを活かして、ものづくりに携わって行きたいと考えています。 (3)高い集中力でコツコツと着実に仕事を進めていきます。 (4)PC作業は得意です。	(1)普通自動車免許 (2)2級ダイカスト技能士(コールドチャンパダイカスト作業)
30010921	CAD/NC技術科9月生	児玉郡上里町	56	(1)電気配線、制御盤の盤組み (2)工場内の保守、点検 (3)工作機械を使った加工業務	(1)上里町 (2)本庄市 (3)藤岡市	23-	(1)制御盤の盤組み、配線(7年11ヶ月) (2)工場、住宅の屋内配線工事(2年4ヶ月) (3)木工加工機械のオペレーター(2年5ヶ月) (4)オーディオ機器修理(15年11ヶ月)	(1)これまで電気関係の仕事に従事していましたが、これらの経験とポリテクセンター群馬の訓練を活かした仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)第一種電気工事士 (4)消防設備士乙4
30010922	CAD/NC技術科9月生	高崎市	34	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)一般事務 (3)医療関係の事務	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)埼玉県(高崎線沿線)	20-	(1)大学病院事務(13年)(うちクリニックに出向2年)	(1)接客、クレーム対応、電話対応を行ってきました。 (2)部署が多数あり連携とコミュニケーションを大事にし、会議や業務を行ってきました。 (3)年数とともに中堅となり、先輩や後輩のサポートをし業務の遂行に努力しました。	(1)普通自動車免許 (2)基本情報処理技術者 (3)日商簿記2級

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30010923	CAD/NC技術科9月生	太田市	40	(1)マシニングセンター等の切削加工機による建設機械または自動車部品の製作 (2)3DCADによる自動車内装部品、機器、機構または鉄鋼業の鋼管等の鋼製類の製図や設計または補助業務 (3)英語力を活かせる業務	(1)太田市 (2)東武伊勢崎線沿線 (3)熊谷市	24-	(1)ボーリング会社にて掘削、耐震補強工事および井戸工事に関わる補助業務(1年) (2)自動車メーカーにて専門知識が必要となる仕様書、開発系文書等多彩な翻訳およびインフォテメント、メータの設計開発に係わる補助業務(2年) (3)英語学校を自営(4年) (4)小学校にて、主にITに関わる教員業務(3年)	(1)大手企業内での翻訳の実務経験があり、日本語はビジネスレベルで話せます。(英語のネイティブスピーカーです。) (2)重機、翻訳、自営、IT、教育の幅広い実践から、即戦力で活躍できます。 (3)高いコンプライアンス意識や情報セキュリティに関する感性。 (4)PCスキルは中級レベルです。 (5)安全第一で重量物を取り扱う作業では、体力に自信があります。 (6)CADや機械加工の訓練で技能を身につけております。	(1)中型自動車免許(8t限定) (2)玉掛け技能講習 (3)日本語能力試験1級
30010924	CAD/NC技術科9月生	高崎市	43	(1)工作機械による金属加工業務 (2)検査業務(品質管理)	(1)高崎市 (2)伊勢崎市(旧市内) (3)富岡市 (4)安中市 (5)前橋市 (6)渋川市	20-	(1)エアゾール製品の品質管理(3年6ヶ月) (2)自動車、オートバイ販売、整備(5年6ヶ月) (3)自動車板金塗装(1年) (4)NTT回線開通工事、故障修理。NTT設備メンテナンス(15年)	(1)小学生の時から工作や、自分でものを作るのが好きです。 (2)趣味でワイヤーアート、古いオートバイの復元、修理等を行っています。 (3)手先は器用ですので、機械の取り扱いに慣れていません。分解や修理の経験が豊富にあるところが強みです。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙種1,3,4,5類 (3)第二種電気工事士 (4)DD三種工事担任者 (5)三級自動車整備士 (6)小型移動式クレーン (7)高所作業車(10M以上)
30010925	CAD/NC技術科9月生	高崎市	43	(1)工場における生産管理等の業務 (2)品質管理業務 (3)工作機械による金属加工の業務 (4)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (5)施設等の管理業務	(1)高崎市 (2)前橋西部 (3)安中市 (4)藤岡市	25-	(1)リフォーム会社にて、マーケティング業務(8年7ヶ月) (2)メディア・情報通信会社にて、営業業務(3年7ヶ月) (3)衛生管理会社にて、水・空気環境測定、営業および害虫防除業務(6年10ヶ月) (4)地盤敷地調査会社にて、地盤調査および測量業務作業(1年)	(1)現場の日程組立・工程管理の実践から、期日を見据えた業務遂行ができます。 (2)今後、業務に必要な技能検定、CAD認定等の資格取得にチャレンジしています。 (3)新人教育の経験から、各個人・年齢に合わせてコミュニケーションをとる事ができます。 (4)何事においても、目標やノルマ等を設定しやり遂げる様に行っています。 (5)今回の職業訓練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)ITパスポート (4)測量士補 (5)技能講習:ボイラー取扱者・高所作業者 (6)特別教育:小型移動式クレーン・玉掛け・フォークリフト・アーク溶接 (7)MOS2003(Excel・Word・PP)
30010926	CAD/NC技術科9月生	高崎市	27	(1)3DCADオペレーター (2)2DCADオペレーター (3)設計補助	社宅等があれば全国どこでも可	20-	(1)自動車会社の組み立て工場にて工程者(3年) (2)プラスチック部品製作会社にて小部品組み立て工程者(1年)	(1)設計の仕事に興味があり、現在訓練受講中です。 (2)データ入力などであれば特に困らずExcelやWordを扱うことができます。 (3)ある程度の難度の図面トレースであれば問題なくできます。	(1)普通自動車免許
30090901	スマート制御システム科9月生	高崎市	54	(1)技術営業 (2)設備保守管理 (3)製造技術 (4)生産管理 (5)品質管理 (6)自動車電装品メンテナンス (7)コンサルティング、アドバイザー	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)高崎線沿線	20-	(1)コーヒーチェーン店等へのルート営業(4年) (2)自動車電装品の販売、取り付け及びメンテナンス(8年) (3)半導体製造の技術サポート及び設備保守管理(16年) (4)音響用スピーカーの製造、品質管理(3年) (5)医療施設、研究所への営業及び設備管理(3年)	(1)ルート営業、新規営業を経験しコミュニケーションを活かした行動ができます。 (2)製造、品質管理等幅広いスキルを活かした行動ができます。 (3)ポリテクセンター群馬にてシーケンス制御等を習得し新たな分野にて活躍できます。 (4)時間短縮、業務効率向上のために改善できる事を常に意識しています。	(1)普通自動車免許 (2)中型二輪免許 (3)フォークリフト技能講習

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30090902	スマート制御システム科9月生	渋川市	22	(1)プログラマー (2)SE	(1)東京都、埼玉県※社宅や家賃補助等の制度があれば尚可 (2)高崎線沿線 (3)群馬県 (4)社宅等があれば関東地方のどこでも転居できます。	20-	(1)屋内プールにて、監視員のアルバイト(6ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬では、C言語の基礎と組込みマイコンを学習しました。今後のカリキュラムではJavaの学習予定です。 (2)現在Ruby on Railsを自習しています。	
30090903	スマート制御システム科9月生	太田市	37	(1)設備の保全業務 (2)電気工事	(1)日本全国どこでも	20-	(1)食料品小売業で青果物の販売、発注及び店長業務(10年) (2)自動車部品の加工(6年)	(1)前職では部品の加工がメインでしたが、機械のトラブル対応や設備メンテナンス等の簡単な保全業務も経験しました。 (2)現在、第三種電気主任技術者試験の資格取得に向けて勉強中です。	(1)普通自動車免許 (2)英検2級 (3)第二種電気工事士
30090904	スマート制御システム科9月生	熊谷市	26	(1)プログラマー (2)PLC制御設計	(1)熊谷市、深谷市、行田市 (2)高崎線沿線 (3)社宅等の施設があれば、全国いずれの地域も転居できます。	18-	(1)コンビニエンスストアにて接客販売(3年) (2)電子部品製造会社の製造オペレーター(1年6ヶ月) (3)コミュニケーションロボット(ペッパー)の修理(1年)	(1)接客業での経験から周囲とのコミュニケーションに問題はありません。 (2)電子部品の製造オペレーターでの経験から丁寧に仕事をします。 (3)今現在まで経験のなかった仕事にも積極的に取り組みます。	(1)普通自動車免許(AT限定)
30090905	スマート制御システム科9月生	藤岡市	22	(1)プログラマー(主にアプリケーション) (2)防災関連	(1)前橋市 (2)高崎市 (3)本庄市 (4)深谷市 (5)熊谷市	18-	(1)配電線工事会社にて、材料器具の組立・撤去品・廃材の解体を行う。(6ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬でプログラミングの基礎を勉強中です。	(1)普通自動車免許
30090906	スマート制御システム科9月生	高崎市	25	(1)プログラマー (2)SE (3)品質チェックや検証などのテスト業務 (4)事務	(1)高崎市	19-	(1)動物病院にて動物看護師として勤務(8ヶ月) (2)宿泊施設向けに備品やアメニティなどを販売する会社に事務スタッフとして派遣(2年5ヶ月)	(1)職務でのPC使用経験あり(WindowsOS・Word・Excel・PowerPoint) (2)ポリテクセンター群馬にて、C言語とJava言語におけるプログラミング技術を学習予定 (3)コツコツと地道に取り組む仕事が好きです。	(1)普通自動車免許 (2)ITパスポート (3)全商ワープロ1級 (4)日商簿記3級

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30090907	スマート制御システム科9月生	藤岡市	43	(1)マーケットリサーチ(市場調査と分析) (2)ソフトウェア、アプリケーションの開発・設計 (3)電気制御を利用した制御系プログラマー (4)工場、商業施設等の管理、保守、保全 (5)一般事務(簿記3級程度)	(1)藤岡市、高崎市、前橋市、伊勢崎市、玉村町 (2)本庄市、上里町、神川町、美里町 (3)深谷市、熊谷市 (4)藤岡市から電車、原付で通勤1時間位	18-	(1)食料品の商品陳列・販売 (2)農作業手伝い (3)ダンボールの組立、文房具の点検、輸出入品の検品・包装(計10年)	(1)消費者のニーズに応える電化製品・生活必需品・食料品等をリサーチし、開発・製造・販売等に携わる仕事に強く興味を抱いています。 (2)接客する上で、誰に対しても誠実かつ丁寧に接してきました。 (3)商品を慎重に検査し、丁寧に包装することができます。 (4)できるだけ1つの職種で長く働ける職場を希望します。	(1)MOS(Word2003) (2)MOS(Excel2003) (3)原動機付自転車
30090908	スマート制御システム科9月生	前橋市	59	(1)交通誘導警備などの業務 (2)工場における生産管理などの業務 (3)品質管理(クレーム対応含む)の業務	(1)前橋市 (2)伊勢崎市 (3)高崎市	18-	(1)菓子卸売業で、コンピュータ業務、仕入管理業務、配送業務(27年1ヶ月) (2)コンピュータソフト会社で、業務用ソフトウェアの開発、コンサルティング(3年3ヶ月) (3)文具卸売業で、業務等ソフトウェアの開発、コンサルティング、パソコン教室の講師、マニュアル作成(5年5ヶ月) (4)コンピュータソフト会社で、銀行系ソフトウェアの開発、マニュアル作成(1年4ヶ月)	(1)交通誘導警備業務2級検定に向けてチャレンジしています。(2)クレームへの迅速な対応、コミュニケーション能力 (3)各業務ソフトウェア開発のための知識 (4)常にお客様の立場になって考え行動 (5)何が大切かを考え、効率よく間違いのないように確認しながら作業してきました。	(1)中型自動車免許 (2)普通Ⅱ救命講習
30090909	スマート制御システム科9月生	高崎市	34	(1)事務(一般、営業) (2)製造	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)藤岡市 ※自宅より往復1時間程度の場所を希望。	20-	(1)官公庁での行政事務/刊行物の情報収集や取りまとめ等(1.3年) (2)IT関連会社での営業事務/ソフトウェアの発注内容確認と承認。ハードウェアの資産登録申請。電話・メールを利用した確認作業(簡単な英文メールの使用有)(2年) (3)牧場スタッフ/肉用和牛の飼養管理(3年) (4)保険会社での損保事務/顧客へ電話にて保障内容の説明等(10ヶ月)	(1)Wordで文書の作成やExcelの簡単な操作が可能です。(四則演算、グラフや表の作成、VLOOKUP関数の使用も使用頻度低かったが使用経験有り)。 (2)牧場スタッフとして和牛の生産に携わることで根気強さや、より細やかな気配りが出来るようになりました。これらを発揮する事でより円滑に業務を行える様、努力していきたいと思います。	(1)普通自動車免許 (2)日商PC3級
30090910	スマート制御システム科9月生	洪江市	26	(1)C言語等を使用したソフトウェア開発 (2)JavaやPHP等を使用したWEB開発	(1)高崎市、前橋市、北群馬郡、洪江市 (2)桐生市、沼田市 (3)交通費支給であれば群馬県全域で勤務可能	16-	(1)管材販売商社にて、Excelや商品管理ソフトウェアを使用した事務、来客・電話対応(3年) (2)薬局にて来客・電話対応、レセプト請求処理(3ヶ月) (3)プールの監視業務、清掃業務(6ヶ月) (4)化粧品のラベル貼り、梱包、出荷等の軽作業、Excelを使用した原料在庫管理、来客・電話対応(2.5年)	(1)ポリテクセンター群馬でC言語の学習をして、基礎的な知識を身に付けました。 (2)パソコンの使用に慣れており、新たなソフトウェアに触れる際も使用方法の習得が早いです。 (3)以前の職場で事務員として接客・来客対応をする機会が多かったため、お客様と円滑なコミュニケーションを取ることが出来ます。 (4)長く働きたいと考えており、結婚などの転換期においても仕事を続けていく所存です。	(1)普通自動車免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30090911	スマート制御システム科9月生	高崎市	51	(1)IT関連業務 (2)業務改善関連業務 (3)取りまとめ業務 (4)総務などの間接業務 (5)生産技術関連業務	(1)高崎市 (2)玉村町 (3)前橋市 (4)藤岡市 (5)伊勢崎市	27-	(1)半導体製造会社にて開発関連の業務に技術系総合職の正社員として従事していました。(27年11ヶ月) (2)高速道路の道路性状調査業務(高速道老朽化を数値化するIT業務)や、車載ECUのシステム検証に従事した後、IC特性測定の業務に従事していました。(3年3ヶ月)	前職でのSE(Unix/Linux環境、C言語)、EDA取り纏めの経験から、 (1)円滑なコミュニケーション能力 (2)交渉能力 (3)情報収集能力 (4)要求分析能力 (5)目標管理能力 (6)危機管理能力 (7)問題解決能力 (8)改善提案能力 があり、このスキルは貴社に貢献できると思います。未経験の業務でも勉強させて頂ければ、ご期待に沿える成果を出す自信があります。	(1)普通自動車免許 (2)第2種電気工事士 (3)危険物丙種 (4)ガス溶接技能講習 (5)情報処理技術検定(Fortran) 2級
30090912	スマート制御システム科9月生	北群馬郡吉岡町	31	(1)プログラマー (2)システムエンジニア (3)生産設備の保守保全 (4)ビル管理 (5)電気工事士	(1)渋川市 (2)前橋市 (3)高崎市 (4)伊勢崎市 (5)自家用車にて1時間30分ほどで通勤可能であればいずれの地域も通勤できます。	17-	(1)高校の教員として、授業や教務(2年) (2)重機の修理・販売会社にて貿易事務(2年) (3)自動車部品の金型製造会社にてCADによる金型設計(約1年)	(1)教員や事務に従事していた際に、PCの知識を利用して業務の効率化・トラブル解決に成功しました。 (2)2次元CADについて実務で活用できるだけのスキルがあります。 (3)現在ポリテクセンター群馬にてプログラミング等について学び、より深い知識を身に付けるため、訓練の受講と自学自習に励んでいます。 (4)現在、第二種電気工事士(学科は合格、技能のみ)の資格取得にチャレンジしています。	(1)普通自動車免許 (2)高等学校1種教員免許 (3)英検2級
30090913	スマート制御システム科9月生	太田市	24	(1)プログラマー (2)システムエンジニア (3)ネットワークエンジニア (4)データベースエンジニア	(1)東京都(※社宅等の設備があれば尚可) (2)埼玉県 (3)神奈川県 (4)千葉県	22-	(1)工場生産している部品の原価管理・原価企画(4年4ヶ月)	(1)職務でのPC使用経験あり。(WindowsOS・Word・Excel・PowerPoint・Outlook) (2)ポリテクセンター群馬にて、C言語とJava言語におけるプログラミング技術及びTCP/IPを始めとしたネットワーク技術を学習予定。 (3)来年4月に行われる応用情報処理技術者試験の合格を目指し、独学で学習中。	(1)基本情報処理技術者 (2)普通自動車免許 (3)全経簿記3級 (4)コンピュータサービス技能評価試験2級ワープロ (5)ビジネス文書機能検定3級
30090914	スマート制御システム科9月生	伊勢崎市	39	(1)ビルメンテナンス (2)フォークリフトやクレーンを使った製造業務 (3)夜勤も可能です。	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)太田市 (4)高崎市 (5)社宅等の施設があれば、全国いずれの地域も転居できます。	25-	(1)製造現場にて、フォークリフトでの運搬業務(2.5年) (2)製造請負会社で、液晶パネル修理、検査(4年) (3)金属加工会社で、プレス加工業務(2.5年)	(1)設備管理の仕事は資格が必要と知り、この一年あまり必要な資格を取得する努力をしてきました。これからも更に上位の資格を取得し、この業界で長期に活躍できる人材になりたいと考えています。	(1)大型二種免許 (2)けん引免許 (3)大型特殊免許 (4)危険物乙4 (5)第二種電気工事士 (6)二級ボイラー技師 (7)消防設備士甲4、乙6、乙7 (8)第二種冷凍機械 (9)クレーン・デリック運転士

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30090915	スマート制御システム科9月生	伊勢崎市	37	(1)プログラマー (2)システム保守管理業務 (3)システムエンジニア (4)環境分析に係わる業務	(1)伊勢崎市 (2)前橋市、桐生市、みどり市、太田市西部、高崎市東部 (3)通勤時間が1時間以内の範囲	25-	(1)計量証明事業(環境分析:工場排水、煤煙、作業環境などの各種測定や分析業務)(11年3ヶ月) (2)ファミリーサポートセンターの事務(6ヶ月) (3)障害児学童保育(7ヶ月)	(1)前職の影響もあり、仕事の正確さは損なわず効率よく動くことを考え実践できます。 (2)多種にわたって調べることをしてきたため習得の早さには自信があります。 (3)ポリテクセンター群馬にて、C言語とJava言語におけるプログラミング技術を学習予定。独学でも勉強中です。 (4)環境分析は水質、煤煙、振動騒音、作業環境と全て経験があります。	(1)普通自動車免許 (2)高等学校教諭(理科)一種免許
30090916	スマート制御システム科9月生	みどり市	29	(1)業務系プログラマ、SE (2)組込み系プログラマ (3)Web系プログラマ (4)ハードウェア(基板)品質管理、品質検査 (5)その他開発業務	(1)前橋市、高崎市、伊勢崎市 (2)桐生市、みどり市 (3)太田市 (4)群馬県内県道50号沿線	20-	(1)半導体製造業にて、遊技機の申請業務を担当。基板の(貫通、プリント)目視検査、洗浄。申請書類の検査、部材発注、取り揃え、製造発注を経験した。(1年) (2)種子メーカー、プラスチック製造業の総務部にて経理、勤怠を担当。種子メーカーでは目視品質検査、出荷準備を経験した。(計3.3年)	(1)大学、訓練校でプログラムの勉強をしました。C言語を主体として、C++、PHP、Javaの経験があります。 (2)回路を読むことに抵抗がありません。設計することは難しいですが、部品の特性等訓練校で勉強しました。 (3)現在ITパスポートの資格取得に向けて勉強中です。取得後は基本情報処理者試験にチャレンジする予定です。 (4)女性の転換期においても勤務し続けたいと考えております。	(1)普通自動車免許(AT限定) (2)医療事務管理士技能試験 (3)調剤事務管理士技能検定試験
30090917	スマート制御システム科9月生	高崎市	40	(1)ビール製造 (2)設計業務(客先調整、納品含む) (3)生産技術(工場の保守、改善) (4)製品の組立業務	(1)関東、東海、中部、関西、山陽、四国、九州、沖縄地方	30-	(1)設備運用・設計会社にて、JAXA試験設備、映像データ受信設備の運用、保守(6年)、大型望遠鏡の駆動部改修(1年)、H2Aロケットモデルのエンジン部カバーの設計、設置(3ヶ月)、治具設計と見積りなどの資料作成(随時) (2)宇宙・航空・防衛製造会社にて装軌車両の塗装設計(3年)、ロケット構造部の生産技術担当治具設計(2年9ヶ月)	(1)設計・3D CADでの製図・見積り作成・仕様書作成などの業務を行うことができます。 (2)加工の生産技術、工場などの設備の運用・保守、作業標準手順書の作成や不具合対策の経験があります。 (3)通信技術の基礎知識があります。 (4)設計・製造する仕事で新しいものを造り、世の中に出す仕事を希望しています。 (5)物を製造する設備の運用・保守の仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)第二種電気工事士 (4)床上クレーン技能講習 (5)デリック特別教育 (6)玉掛け技能講習 (7)高圧ガス製造保安責任者 (8)乙種機械責任者免状
30090918	スマート制御システム科9月生	太田市	25	(1)PLC、シーケンス制御設計業務 (2)設備の保守、保全業務 (3)システムエンジニア、プログラマー (4)工場における生産管理等の業務	(1)太田市、伊勢崎市、桐生市、みどり市 (2)高崎市、前橋市 (3)関東全域	22-	(1)自動車製造メーカーにて、トランスミッションの組立、作業環境改善業務(2年11ヶ月)	(1)約3年間の勤務の中で無遅刻無欠勤で業務に取り組んできました。 (2)業務において、常に疑問をもって取り組んでおり改善提案やディスカッションを積極的に行ってきました。	(1)普通自動車免許 (2)全商ワープロ1級 (3)全商情報処理2級 (4)全商簿記2級
30090919	スマート制御システム科9月生	藤岡市	47	(1)設備の保守・保全業務 (2)製造業務	(1)藤岡市 (2)本庄市、深谷市 (3)高崎市、伊勢崎市	30-	(1)製造会社(15年)にてアンテナ部品の製造及び管理(11年)、電子部品の製造(2年)、医療用部品の製造(2年)	(1)製造・管理等幅広い実践から、即戦力となり得ます。 (2)材料の加工から現場の管理まで幅広い経験があります。取り扱う製品は変わっても、この経験と訓練の成果を活かせる仕事を希望します。収益向上に貢献できるよう、取り組みたいと思っています。	(1)普通自動車免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30090920	スマート制御システム科9月生	高崎市	23	(1)工場における生産技術職 (2)システムエンジニア (3)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)伊勢崎市 (4)社宅等の施設があれば、全国いずれの地域も転居できます。	18-	(1)金属加工会社で金属加工業務(MC・NC旋盤等)(1年)	(1)大学では機械工学を専攻、CAD・CAMの経験があります。 (2)資格取得にチャレンジしていきます。 (3)元氣よく積極的に取り組んでいきます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙3・4・6 (3)普通旋盤2級技能士 (4)機械検査3級技能士
30090921	スマート制御システム科9月生	前橋市	45	(1)自動車部品の加工など (2)設備の保守保全業務(現在ポリテクセンター群馬にて学んでいます) (3)加工、検査、組立業務(職種問わず)	(1)前橋市 (2)伊勢崎市 (3)高崎市 (4)太田市 (5)社宅等の施設があれば県外でも大丈夫です。	23-	(1)基板の銅メッキや回路形成、検査など(2年) (2)自動車部品のステアリング等の加工会社での加工や品質チェック(2年) (3)大手自動車メーカーでトランスミッションの検査や組立(2年) (4)大手自動車メーカーでコンプレッサー部品の検査(切粉残りなど)(2年)	(1)プリント配線基板のメッキ、回路形成やAOI(顕微鏡で回路形成の異常箇所をカッターで修正など)そして自動車部品のステアリング、コンプレッサーなどのマシンオペレーター、加工、検査、サッシの組立など様々な業種で色々な工程作業を経験しているので適応能力は早いと自負しています。	(1)普通自動車免許
30070503	電工テクノサポート科7月末生	深谷市	23	(1)制御盤等、盤関係の設計、組み立て	(1)深谷市から高崎市位まで	18-	(1)ロボットアームのオペレータ、電線部品の製造、仕上げ、生産予定の作成、品質管理など(4年)	(1)私は責任感が強い人間だと自負しています。前職では生産ラインの責任者を任せられ、その際に、生産計画を自ら作成し、納期等一度も遅れたことはありませんでした。	(1)普通自動車免許(2)フォークリフト(1t未満)
30070504	電工テクノサポート科7月末生	高崎市	43	(1)制御盤組立配線業務 (2)機械、電気設備等のメンテナンス業務 (3)機械加工等の製造業務 (4)物流会社で倉庫管理業務 (5)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計補助業務	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)伊勢崎市 (4)太田市 (5)高崎線沿線	18-	(1)物流会社での商品の仕分け、出荷、フォークリフトでの商品入出庫業務(2年) (2)電気機器製造会社での家電製品のライン作業や部品受入れ、補充等の部品管理業務(2年4ヶ月) (3)自動販売機製造会社での加工業務、動作確認業務(1年) (4)自動車部品成形品の検査、梱包、組立業務(1年7ヶ月)	(1)製造ライン作業等で速く仕事をするために効率的な方法等を考えて仕事に取り組みました。 (2)製造業、物流業等の経験から体力には自信があります。 (3)ポリテクセンター群馬で電気系の職業訓練を受けており、第二種電気工事士の資格取得に向けて勉強しております。 (4)CADの勉強もこれから取り組みたいと思います。	(1)普通自動車免許 (2)文書処理能力検定試験第Ⅱ種3級 (3)フォークリフト

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070505	電工テクノサポート科 7月末生	渋川市	39	(1)外構、エクステリアで照明を設置したり、インターフォンの設置やホームセキュリティなどの施工を行う職種を希望します。	(1)渋川市、高崎市、前橋市	30-	(1)プラスチック成形メーカーで出荷業務(3年) (2)プリンタ製造メーカーでの部品管理業務(3年) (3)造園会社にて、植木の剪定、草刈、伐採、外構エクステリア工事など(6年)	(1)屋外での肉体労働の経験が長かったので、体を動かす業務を希望します。 (2)建設機械(バックホウ、小型移動式クレーン、高所作業車など)を使用した、作業経験があります。 (3)現在は第二種電気工事士の資格と1級造園施工管理技士の資格取得を目指し、それらの資格を活かせる仕事に就くことを希望します。	(1)普通自動車一種免許 (2)大型自動車一種免許 (3)大型特殊自動車 (4)小型移動式クレーン (5)玉掛け (6)車両系建設機械 (7)高所作業車 (8)フォークリフト (9)ガス溶接 (10)2級造園施工管理技士 (11)2級造園技能士 (12)3級ブロック建築技能士
30070506	電工テクノサポート科 7月末生	前橋市	65	(1)一般住宅の電気工事 パート、アルバイトでも大丈夫です	(1)前橋市 (2)伊勢崎市 (3)玉村町	15-	自動車ディーラーにて (1)情報管理課にて顧客支援システム、会計システム、給与システム等のシステム作成・運用(17年) (2)財務部にて経理処理全般ー債権・債務管理、日時処理から決算処理迄全般(30年)	(1)正確・迅速・協調性を大切にして取り組んできましたので、仕事は変わっても信頼される仕事が出来ると思っています。 (2)ポリテクセンター群馬にて2種電気工事士資格取得にチャレンジしています。	(1)中型自動車免許(8t) (2)商業簿記2級
30070507	電工テクノサポート科 7月末生	高崎市	55	(1)サーバーやプリンター及びネットワーク等の保守運用管理業務 (2)ファックス等電話回線やTCP/IPネットワーク機器保守 (3)設備管理業務等	(1)高崎市 (2)前橋市、伊勢崎市、藤岡市 (3)高崎線沿線	25-	(1)複写機メーカー富士ゼロックスで複写機やファックスの保守業務(10年) (2)富士ゼロックスでコンピューター/サーバークライアントシステムUnixワークステーションやTCP/IPネットワーク保守を兼任(5年) (3)富士ゼロックスでデータセンター向け専門分野プリンター保守(20年)	(1)プリンタ保守に加え電話回線やパソコンTCP/IPネットワーク等通信に関する保守実務経験あり障害対応を得意とします。 (2)お客様と直接接する業務に長年携わっており取引先様とのコミュニケーションを得意とします。 (3)第2種電気工事士資格取得にチャレンジしています。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)通信工事担任者DD1種 (4)情報技術IP・ITパスポート
30070508	電工テクノサポート科 7月末生	安中市 または 邑楽郡 大泉町	26	(1)生産管理・品質管理など (2)電気工事関連など (3)製造 (4)警備	(1)安中市、高崎市、館林市、大泉町(自動車通勤不可なので公共交通機関から近い場所)	20-	(1)リサイクル店での商品管理(1年2ヶ月) (2)パチンコ店での接客、駐車場の防犯確認(8ヶ月) (3)板金・補用品の組立と出荷(1年) (4)自販機のコラムのライン作業と荷揚げ(3ヶ月)	(1)私は失敗を教訓にして挫けることはなくそして、何度でも立ち上がる能力があり、それを向上させる事ができます。今案で培った経験を活用していき、多様な業務を遂行していく為の努力を行っていき、身に付けた先は、御社の戦力基盤として、力を発揮していきたいと思っています。	(1)普通自動車運転免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070509	電工テクノサポート科 7月末生	伊勢崎市	32	(1)射出成型品の試作トライや条件出し、生産等の業務 (2)工場設備等の保全業務	(1)伊勢崎、太田、大泉、館林、足利 (2)羽生、加須【全て群馬寄り】 (3)佐野、栃木【全て群馬寄り】	24-	(1)自動車部品製造1次メーカーにて射出成型業務(7年) (2)上記と同じ会社にて、射出成型品塗装業務(5年)	(1)製造・現場管理・様々なコミュニケーション等をこなしてきました。簡単なExcel作成なども可能です(作業日報作成等)。取り扱った成型品は3500~100トンクラスまで。幅広い成型機、金型を取り扱ってきました。簡単な保全も可能です。 (2)塗装品はバンパー、スポイラーなどです。スプレーガンにて手塗装ができます。	(1)普通自動車免許(MT) (2)フォークリフト運転免許 (3)床上操作式クレーン運転免許 (4)玉掛け作業員 (5)射出成型技能士2級
30070510	電工テクノサポート科 7月末生	高崎市	62	(1)ビル、工場における設備管理業務 (2)制御盤、分電盤の製造 (3)日勤でパート勤務希望	(1)高崎市 (2)藤岡市	15-	(1)薬品会社の営業として開業医への医薬品販売(3年2ヶ月) (2)食品会社での研修業務、設備保守業務(4年3ヶ月) (3)制御盤製造会社にてCAD事務担当(6年10ヶ月) (4)飲料会社での重点オペレータ担当(5年5ヶ月) (5)半導体製造会社での半導体製造(3年0ヶ月) (6)食品会社にてオペレータと設備保守担当(10年11ヶ月)	(1)自身が担当する機械の特性や仕事の段取りを考えて仕事に向き合います。 (2)一緒に働く仲間とのコミュニケーションを大切にミスが少ない仕事を心掛けています。	(1)危険物乙4 (2)二級ボイラー技士 (3)第二種電気工事士 (4)フォークリフト運転技能講習 (5)第三種冷凍機械製造責任者
30070511	電工テクノサポート科 7月末生	高崎市	26	(1)空調設備工事業 (2)設備管理業 (3)電気工事業	(1)高崎市 (2)藤岡市	18-	(1)福祉業の生活支援員として以下の業務に幅広く携わってきました。 1.剪定、代採、草刈などの造園業 2.アパート一室を清掃するハウスクリーニング 3.瓦屋根の補修、葺き替えの補助 4.車の清掃と洗車、車検や名義変更などの事務 手続きを行う自動車業 5.古民家や倉庫などを解体、出た廃材の分別および、処理施設までの運送を行う解体屋業 6.引っ越し、イルミネーション取り付け取り外しなど多数(3年)	(1)高所作業や重量物、エンジン工具などを使用していたため、危機管理に関しては、常に注意をはらうことができます。 (2)様々な状況で働いていたため、環境の変化に対しての適応力が身につきました。 (3)長く働くために体力づくりやペース配分の管理に注意しています。 (4)目上の方々に教を乞う事が多かったため、マナーには注意をしています。 (5)丁寧かつ確実に仕事をこなせるよう努力します。	(1)普通自動車運転免許 (2)フォークリフト (3)ガス溶接 (4)アーク溶接 (5)玉掛け (6)クレーン(5t未満)の運転の業務 (7)小型移動式クレーン運転 (8)小型車両系建設機械(整地等3t未満)運転
30070512	電工テクノサポート科 7月末生	桐生市	40	(1)貿易関係	(1)桐生市	30-	(1)機械オペレータ(1年6ヶ月) (2)自動車板金、塗装(15年)	(1)好きなことには一生懸命なオタク気質です。 (2)現在簿記の勉強中です。(資格取得は未定) (3)PCやタブレットを使った遊びが好きです。 (4)習うより慣れろなタイプです。	(1)普通自動車1種 (2)自動車整備士2級 (3)小型建機 (4)危険物乙4 (5)アーク溶接 (6)有機溶剤

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070513	電工テクノサポート科 7月末生	高崎市	50	(1)制御盤や配電盤の配線、組立作業 (2)製造組立加工や製品の梱包 (3)部品のピッキング作業	(1)高崎市 (2)富岡市、前橋市、安中市	15-	(1)電機工場会社で鉄道、エレベータの配線や組立作業(2年) (2)アルミ加工会社で加工、梱包(10年) (3)部品センターで部品ピッキング、入出荷の受入業務(7年)	(1)製造、梱包、検査等幅広い経験があります。 (2)配線や組立などの技能や知識を身に付ける為にポリテクセンターでの電工テクノサポート科で学んでいます。この経験と訓練の成果を活かせる仕事を希望しています。	(1)普通自動車免許
30070515	電工テクノサポート科 7月末生	本庄市	60	(1)電気設備工事 (2)通信設備工事 (3)電気設備保守管理 (4)制御盤作製、電気計装工事 (5)電気工作物調査	(1)本庄市 (2)伊勢崎市 (3)藤岡市 (4)深谷市 車で30分以内	22-	(1)筆記具製造販売メーカーにて、筆記具の商品開発及び製造立上げ(26年7ヶ月)、ボールペンのペン先製造及び生産管理(10年) (2)衛生材料の製造販売メーカーにて衛生材料の製造(5年5ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬の電工テクノサポート科にて訓練を受けており、第二種電気工事士免許取得済です。 (2)工場生産設備(制御盤等)の電気補修の経験があり電気制御図面等も知見を得ています。 ポリテクセンター群馬での電気関連の訓練を活かせる職種を希望します。	(1)群馬県内または埼玉北部
30070517	電工テクノサポート科 7月末生	伊勢崎市	41	(1)電気工事士、電気設計	(1)伊勢崎市、太田市、桐生市、みどり市	25-	(1)運送会社の長距離ドライバー(15年)	(1)手先が器用で体を動かす仕事を好みます。	(1)第二種電気工事士 (2)大型免許
30070519	電工テクノサポート科 7月末生	熊谷市	59	(1)設備管理業務 (2)品質管理、検査業務、正社員、契約社員どちらでも可能です。	(1)熊谷市 (2)深谷市、羽生市、太田市、東松山市 (3)高崎線沿線	18-	(1)液晶パネル製造会社にて、新製品開発業務(28年)(2)電子部品製造会社で、製造技術、製造業務(2年)(3)造船会社で機関室の製造技士(4年)	(1)第二種電気工事士の資格取得にチャレンジしています。 (2)品質マネジメントシステム(ISO9001)を習得しています。 (3)課題に対してシックスシグマ手法により定量的に解決できます。職種は変わっても、この経験と訓練の成果を活かせると考えます。	(1)普通自動車免許 (2)普通二輪免許
30070521	電工テクノサポート科 7月末生	児玉郡神川町	51	(1)電気工事(管理業務) (2)電気工事(現場作業) (3)工場における生産等の業務	(1)本庄市 (2)藤岡市 (3)高崎市 (4)その他自動車で1時間程度の地域であれば、勤務可能です。	25-	(1)通信会社にてデジタル加入者交換機・中継交換機の建設工事管理業務(7年) (2)通信会社にて提案営業支援業務(最適ネットワーク設定・提案、ネットワーク技術支援)(1年) (3)情報・通信会社にて法人営業業務(データセンターのソリューション営業)(12年) (4)通信会社にて海外関連会社の事業支援・事業再生業務(5年)	(1)電気工学を学んだこともあり、電気関係の早期の技能取得には自信があります。 (2)情報・通信業界での職歴が長く、特に、通信ネットワーク関連の知識は身に付けており、これは電気関係の業務に少なからず役立つものと考えます。 (3)現在、ポリテクセンター群馬にて職業訓練を受けつつ、第二種電気工事士の資格取得にチャレンジしています。	(1)普通自動車免許 (2)工事担任者アナログ第1種 (3)工事担任者デジタル第1種 (4)電気通信主任技術者第1種伝送交換 (5)TOEIC800点

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070522	電工テクノサポート科 7月末生	深谷市	45	(1)工場のマシンオペレータ (2)工場のラインオペレータ (3)空調設備(エアコン)の据付工事 (4)電気通信工事	(1)深谷市 (2)熊谷市、本庄市、太田市	20-	(1)旋盤、フライス盤での金属加工(4ヶ月) (2)システムキッチンのラインオペレータ、マシンオペレータ組立、検査、梱包(14年11か月) (3)半導体装置の組立(2年0か月) (4)自動車部品の組立て・検査(3年6ヶ月) (5)製造ラインへの部品供給(1年8ヶ月) (6)自動車部品の組立、検査(2ヶ月)	(1)工場でのオペレータ業務や検査業務を多く経験してきました。 (2)専門学校で機械科を卒業し、旋盤やフライス盤での金属加工の経験もあります。 (3)組立・検査業務では、製造される製品をイメージをしながら不良を出さない、見逃さないことを心掛けてきました。 (4)ライン長として目の前の作業だけでなくライン全体を見渡せる力も身につけています。	(1)普通自動車免許
30070523	電工テクノサポート科 7月末生	伊勢崎市	60	(1)建物の定期点検及び建物メンテナンス営業 (2)不動産営業 (3)パートタイムでの就職希望	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)玉村町 (4)高崎市	5-	(1)自営で木造建築に30年以上携わりました (2)ハウスメーカーで定期点検、アフターメンテナンスの営業を経験(11年) (3)経験で宅建資格をいかして賃貸営業、契約、重説などの不動産営業も経験(3年)	(1)建築に携わる経験が長く有り、基本的な知識もあります。 (2)お客様とコミュニケーションを取るための幅広い知識(趣味)もあり、現場施工のことから契約、集金、説明までの営業職に対応できます。その他に宅建の資格もあり幅広い営業に対応できます。群馬ポリテクセンターで電気工事の訓練も受けましたので、電気工事営繕にも対応できます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)宅地建物取引主任者 (4)玉掛け (5)小型移動式クレーン (6)高所作業車 (7)職長・安全衛生責任者 (8)足場組立 その他
30070524	電工テクノサポート科 7月末生	伊勢崎市	53	(1)エアコンの据付工事	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)太田市 (4)玉村町	20-	(1)製造業にてNCパイプベンダーNCレーザー機での加工(10年) (2)自動車販売会社にて営業、店長業務(5年) (3)損害保険会社にて営業(11年)	(1)店長経験もありますので立場や主張が異なるメンバーとも円滑にコミュニケーションを取り同じ目標に向かって仕事ができると思います。	(1)普通自動車免許 (2)損害保険大学課程(税務・法律) (3)フォークリフト
30070101	CAD/NC技術科7月生	熊谷市	58	(1)工場における生産管理等の業務 (2)工場等設備のメンテナンスの業務 (3)工作機械による金属加工の業務 (4)CADオペレータまたはCADを使った機械設計または補助業務	(1)熊谷市 (2)深谷市 (3)高崎線沿線 (4)太田市 (5)伊勢崎市	16-	(1)半導体装置関連工場における生産管理等の業務および商品のアプリケーションサポート(36年)	(1)製造・生産計画・品質保証等幅広い実践から、即戦力となります。 (2)CADによる設計技術の職業訓練を受講中です。	(1)普通自動車免許
30070104	CAD/NC技術科7月生	伊勢崎市	31	(1)CADオペレータまたはCADを使った機械設計及び補助業務 (2)生産管理・生産技術 (3)商品の企画・提案 (4)印刷物デザイン制作 (5)Webデザイン制作・実装	(1)高崎市 (2)太田市 (3)前橋市 (4)伊勢崎市	23-	(1)広告デザイン制作会社にてWebや印刷物のデザイン制作(3年) (2)Web実装(html, css, JavaScript) (5年)	(1)ものづくりに長く関わってきたので、細かい作業を続けることは得意です。 (2)チームで動く仕事が多く、全工程の把握、スケジュール調整など周囲と協調して働いてきました。 (3)機械設計等の業界は未経験ですが、ポリテクセンター群馬で機械設計・CAD・金属加工について勉強しています。 (4)フォトショップ・イラストレーター等を使用した各種デザインの制作もできます。	(1)普通自動車免許 (2)学芸員

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070106	CAD/NC技術科7月生	桐生市	57	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレータまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)工場における生産管理等の業務 (4)品質管理業務	(1)桐生市、みどり市、伊勢崎市、太田市 (2)足利市	30-	(1)金属部品加工会社で製品のNC旋盤加工、品質検査、生産技術、設備保守、生産管理等(30年)	(1)NC旋盤のプログラム作成、各種測定器具(表面粗さ、画像測定器)の取り扱いができます。 (2)資材管理、生産管理、品質管理の経験があります。 (3)ポリテクセンター群馬の職業訓練で学んだCADと今までの経験を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)フォークリフト技能講習 (4)研削といし取替え等の業務特別教育修了 (5)第二種情報処理技術者
30070107	CAD/NC技術科7月生	邑楽郡大泉町	61	(1)CADオペレータまたはCADを使った機械設計または補助業務 (2)検査業務 (3)工作機械による金属加工の業務 (4)交替勤務不可	(1)高崎市 (2)前橋東部、伊勢崎市、太田市 (3)高崎線沿線 (4)社宅等の施設があれば、全国いずれの地域も転居できます。	18-	(1)大手食品会社で定年退職まで勤務、冷凍食品の開発、工場管理、原料調達、品質管理・品質保証の仕事に就いていました。(36年) (2)グループ会社への出向経験が国内(2年)、海外(3年6ヶ月)とあります。海外出向は、出向先の事業開発、会社設立から携わりました。	(1)業務を円滑に進め、目標達成に必要なコミュニケーション能力があります。 (2)準備段階から計画的にものごとを進め、進捗を管理、修正ができる思考と行動を実践してきました。 (3)目標を高く持ち、より高品質な成果実現に向けて、誠実に粘り強く仕事に向きあう姿勢を培ってきました。業界が変わっても、これまでと同様に取り組み、確実に信頼される仕事をしていきたいと考えます。	(1)普通自動車免許
30070110	CAD/NC技術科7月生	藤岡市	35	(1)製造における生産管理 (2)工作機械を使つての加工業務 (3)労働安全環境の確保 (4)製品の運搬業務	(1)藤岡市、高崎市、前橋市、玉村町 (2)上里町、本庄市 (3)藤岡市より車で30分以内の場所	30-	(1)建設現場の監督補助を始め、建築物の工程作業確認と建築材料の確認、注文、仕分け、準備。建機、工具を使い現場の作業にあたる。現場作業員の安全確保のため、周囲の点検等、安全の管理に務める。(1年) (2)自然に囲まれた環境で生活してみたい小中学生の生活を指導員としてサポートする。年間イベントの企画、準備。山や川でのアウトドア及び藍染や陶芸体験。(5年)	(1)清掃箇所について目配りし、人目につく所は掃除し、美化環境を整えることで作業の効率を向上します。 (2)職場で使用する備品やデータを細分化し、効率的な整頓を実施しています。また、仕事を支える道具・機械の定期メンテナンスを怠らないようにして、安全を確保します。 (3)小型建機の使用、電動工具等を使用した特別教育を受けてきました。工具の使用および安全な使い方に努めます。	(1)中型自動車免許 (2)ガス、アーク溶接 (3)小型車両建機 (4)フォークリフト (5)小型移動式クレーン (6)高所作業車 (7)玉掛け (8)クレーン運転(5t未満) (9)刈払機取扱 (10)振動工具取扱 (11)粉じん作業 (12)自由、機械研削砥石 (13)丸のこ取扱 (14)危険物取扱者乙4 (15)低圧電気取扱 (16)有機溶剤作業主任
30070113	CAD/NC技術科7月生	太田市	46	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレータ (3)機械設計または補助業務	(1)太田市周辺 (2)伊勢崎市、館林市 (3)太田市から20km圏内希望	20-	(1)郵便局での配達業務、仕分け配達順路の確立(16年) (2)警察事務、車庫証明の発行、免許証の書き換え等(2ヶ月)	(1)前職と業種は全く違いますが、集中力と手先の器用さに自信があります。 (2)郵便局時代に居ると職場の雰囲気良くなるとよく言われました。 (3)単調な仕事でも粘り強くやりぬく性格です。	(1)普通自動車免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30070401	マシニングCAD科7月生	藤岡市	20	(1)ポリテクセンター群馬で学んだCADやマシニングセンタの知識と技能を生かせる仕事を希望します。	(1)藤岡市 (2)高崎市 (3)群馬県内であれば転居も可能です。	15-	(1)パソコンソフトのイラストレーターやフォトショップを使った画像の加工(8ヶ月) (2)ポスティング(広告を住宅に配る作業)(8ヶ月) (3)キノコ類生産工場での勤務(1年6ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬で、CADソフトやマシニングセンタなどを使った訓練をしています。入社後も努力を忘れずに必要な資格に挑戦していきたいと思います。 (2)私の強みは物事にまじめに取り組む事です。変化の少ない作業でもコツコツと続ける事が出来ます。	(1)普通自動車免許(AT限定) (2)電卓実務検定2級 (3)ビジネス文書検定3級
30070406	マシニングCAD科7月生	高崎市	28	(1)製造関係 (2)プラスチック製造 (3)機械組立工 (4)機械加工業務 (5)CAD関係	(1)高崎市新町、玉村町付近 (2)藤岡市 (3)伊勢崎市 (4)前橋市 (5)埼玉県上里市、本庄 (6)通勤時間帯の渋滞を考慮して新町駅から1時間弱くらい。	22-	(1)小売業(5年)主に、販売、接客、店舗運営、スタッフ管理、レジ、商品管理、商品ディスプレイ、検品、応援販売。	(1)高校、大学は機械科を出ているためいくつか資格を取得しています。 (2)指導されたことに対してまじめに取り組み、指示以上の成果を出せるよう努めます。 (3)前職で店長経験もあるので、お客様やスタッフに対してのコミュニケーション能力を活かします。 (4)現在ポリテクセンター群馬でマシニングセンタやCADの訓練を受けています。この実績と成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)ガス溶接技能講習 (4)アーク溶接特別教育 (5)3級機械加工技能士(普通旋盤)
30070410	マシニングCAD科7月生	桐生市	42	(1)製品企画開発 (2)生産管理 (3)ルート営業 (4)倉庫・在庫管理 (5)転勤不可(県内であれば可)	(1)桐生市 (2)伊勢崎市 (3)太田市 (4)前橋市 (5)高崎市 (6)桐生市にあるカリビアンビーチより車で60分以内。	20-	(1)看板業にて営業・企画から取り付けまで一貫して取組む(10年8ヶ月) (2)染色工場にて染色機オペレーター(5年10ヶ月) (3)倉庫・材料管理・ピッキング(1年5ヶ月) (4)魚市場にて3t半トラックでの手積み手下ろしのルート配送(1年10ヶ月)	(1)営業・企画から取り付けまで一貫して経験があり営業戦略や新規事業の開発等を積極的にチャレンジします。 (2)お客様はもとより仲間も大切にします。 (3)会社の利益を第一に業務に励みます。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)ゴンドラ特別教育 (4)講道館柔道初段
30070411	マシニングCAD科7月生	前橋市	43	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計・補助業務	(1)前橋市北部 (2)高崎市東部 (3)伊勢崎市北部	24-	(1)木工製造業(5年9ヶ月) (2)運送業(5年4ヶ月) (3)倉庫でのピッキング作業(8年7ヶ月)	(1)木工会社で機械を使った細かい作業の経験がありますので、金属加工やCAD/CAMを使った職務を希望します。ポリテクセンター群馬での訓練を活かせる仕事がしたいです。 (2)工場内での細かい作業、フォークリフト作業を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)大型自動車免許 (4)玉掛け技能講習
30070705	電気設計技術科7月生	安中市	33	(1)制御盤・配電盤等の電気設計業務 (2)制御盤・配電盤等の設備保全業務 (3)PLCを利用したプログラム作成業務	(1)高崎市、安中市 (2)前橋市、伊勢崎市、富岡市	18-	(1)貴金属工場で金属部品の研磨・洗浄等の表面処理や保守メンテナンス(7年) (2)プラスチック成形会社で製造業務(1年5ヵ月)	(1)機械設備の保全・メンテナンス作業の経験があり、この経験を活かせる仕事を希望します。 (2)技能検定2級「電気系保全作業」、第二種電気工事士の資格取得にチャレンジします。	(1)普通自動車免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30051102	CADものづくりサポート科5月生	本庄市	30	(1)販売職(眼鏡関連) (2)デザイン (3)CADオペレーター	(1)高崎市 (2)伊勢崎市	18-	(1)印刷会社にて、加工仕上げ(検品し梱包して発送。機械作業者のサポートや調整はできませんが、綴じ機、折機やある程度調整できる丁合い機を動かしていました。)(10年) (2)部署が異動になり、品質管理(印刷物の不良検査)(約6ヶ月)	(1)Word、Excelはある程度できます。 (2)Photoshop Elements・CLIP STUDIO PAINTを扱えます。 (3)眼鏡をデザインして自分で作ったことがあります。 (4)ポリテクセンター群馬にてCADを勉強しています。 (5)眼鏡が大好きで特にテンプレートに拘りを持っています。接客はしたことはないですが人に喜んで貰うことに喜びを感じます。	(1)普通自動車免許(AT限定)
30051104	CADものづくりサポート科5月生	富岡市	46	(1)Excel、Wordを使用した一般事務業務 (2)損害保険事務業務 (3)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計補助業務	(1)富岡市 (2)旧高崎市 (3)安中市 (4)藤岡市	20-	(1)書類作成、電話・来客対応などの一般事務(15年) (2)損害保険事務業務(10年) (3)カッティングシート作成業務(10ヶ月)	(1)Excel、Wordの基礎スキルがあります。 (2)損害保険の書類作成、手続き、入金、送金の知識があります。数社と代理店契約があったので損害保険代理店システムへの対応は早いです。 (3)長く続けてきたので粘り強さ、コツコツ続けることには自信があります。 (4)ポリテクセンター群馬で2DCAD、3DCADを習得中です。	(1)普通自動車免許 (2)秘書検定2級 (3)損害保険代理店特級資格
30051111	CADものづくりサポート科5月生	本庄市	34	(1)工場における生産管理等 (2)CAD使用の機械設計または補助業務 (3)人事管理等 (4)シフト勤務可能です。	(1)高崎市 (2)高崎線沿線 (3)車通勤:1時間以内 (4)電車等:1時間半	20-	(1)食品会社にて、HP更新、ライン作業、商品書類資料作成、ポスター作成(5年) (2)紙生産の積み下ろし作業(1年) (3)物流会社にて、棚卸し、商品の検品作業、在庫管理作成表(2年)	(1)幅広い実践経験をもとに簡単な手順書を作成することによって他者の即戦力になりました。 (2)基礎的な在庫管理作成経験があります。 (3)今までの経験とポリテクセンター群馬の訓練を活かせる機械CAD、組立関係かコンピュータ支援診断、薬品会社などを希望します。	(1)中型自動車免許 (2)全商ワープロ3級 (3)食品衛生責任者 (4)調剤報酬請求事務技能検定
30050802	デジタルエンジニア科5月生	伊勢崎市	45	(1)ソフトウェアの開発業務 (2)パソコン教室の講師 (3)塾の講師	(1)伊勢崎市、本庄市、深谷市 (2)太田市、高崎市、前橋市、熊谷市 (3)その他、社宅等の施設があれば、群馬県内、埼玉県内で転居できます。	20-	(1)スポーツ教室にて、インストラクター及び管理業務 (2)小中高校生を対象とした塾講師 (3)小売店での接客業務 (4)工場でのライン作業及びオペレーター業務	(1)スポーツ教室のインストラクター業務や塾講師での経験を生かし、職場では円滑なコミュニケーションを築くことができると思います。 (2)学ぶことが好きな性格なため、知らないことは積極的に学び、会社に貢献できればと考えています。	(1)普通自動車免許
30050810	デジタルエンジニア科5月生	伊勢崎市	31	(1)電子機器製造・組立て (2)電子機器修理 (3)電子回路評価 (4)電子回路CADオペレーター (5)電子回路設計補助 (6)組み込みソフトウェア開発	(1)特になし	20-	(1)食品製造会社にて卵パックの製造など(5年4ヶ月) (2)ボールペン製造工場にてボールペンの製造など(5ヶ月) (3)警備会社にて野球場の警備(7ヶ月) (4)スーパーでの品出し業務(4ヶ月) (5)郵便局にて仕分け作業(6ヶ月)	(1)立ち仕事、深夜勤務、3交代勤務を経験し、体力には自信があります。 (2)様々な年齢や国籍の人達とともに働き、職場でのコミュニケーションは問題ありません。 (3)接客業を経験し、お客様対応に問題ありません。	(1)普通自動車免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30050812	デジタルエンジニア科 5月生	太田市	42	(1)ソフトウェア開発 (2)電子回路設計 (3)実験評価 (4)品質管理	(1)太田市 (2)伊勢崎市、桐生市、足利市 (3)前橋市、高崎市、館林市、佐野市、熊谷市、みどり市	25-	(1)学習塾にて理数系の講師(17年5カ月) (2)大学にて事務職員(8カ月)	(1)相手の立場に立って物事を考え、関係者とのコミュニケーションを大切に、協調性をもって仕事に取り組みます。 (2)何事にも真面目に取り組み、常に工夫できないかを考えて仕事に取り組みます。 (3)時間には余裕をもって行動し、不測の事態が起きても困らないよう事前に対応を考えています。	(1)普通自動車免許 (2)甲種防火管理者
30040511	電工テクノサポート科 4月生	伊勢崎市	42	(1)ビルメンテナンス関連業務 (2)電気工事関連業務	(1)伊勢崎市、太田市、本庄市周辺など自宅から車で40分以内程度	25-	(1)自動車部品製造(1年3ヶ月) (2)パン製造(5ヶ月) (3)アニメーション制作(20年)	(1)日々コツコツと作業に取り組むことで、仕事に取り組んでまいりました。	(1)普通自動車免許
30040512	電工テクノサポート科 4月生	前橋市	56	(1)臨床検査、医療システム導入運用企画(医療機関) (2)社内SEとして社内システム導入、運用、障害対応、サーバ運用保守、ネットワーク設計、業務改善、情報セキュリティ教育、情報システム企画、社内設備保守	(1)前橋市周辺、高崎市、伊勢崎市、玉村町、渋川市 桐生市等 (2)高崎線沿線	25-	(1)医療機関にて臨床検査業務(8年)採血、眼底検査(5年) 業務ソフト開発(12年)電子カルテシステムおよびオーダーリングシステム(8年)、透析管理システム導入企画、業務改善システム企画情報セキュリティ教育(9年) (2)ICT企業にて医療基幹システム開発導入、診断書作成システム導入(5年)ユーザーサポートリーダー(2年)	(1)医療系のシステム開発導入保守からネットワークの構築やデータ共有、WINDOWS系サーバの構築PC修理など環境作成も可能です。 (2)コスト対効果を意識したシステム企画運用を心掛け、50%のコスト削減実績があります。 (3)グループウェア、勤怠管理、VPNネットワークの企画導入で勤務シフト管理業務の改善(75%)や給与計算運用の改善(66%)等の実績があります。	(1)臨床検査技師 (2)普通自動車免許 (3)大型自動二輪免許 (4)初級シスアド (5)中級プロジェクトマネージャ(IBM) (6)病院情報システム管理者(日本経営協会) (7)第二種電気工事士 (8)危険物乙4類
30030903	スマート制御システム科 3月生	前橋市	38	(1)保守・保全 (2)品質管理	(1)前橋東部 (2)みどり市、桐生市、伊勢崎市	20-	(1)清掃会社での床面を基本とし建物の清掃(2年) (2)工場での検査・加工オペレーター・試験検査(派遣社員合計7年) (3)品質サポート会社での検査業務(1年)	(1)コミュニケーションを大切にして、気持ち良く作業出来るように心がけています。 (2)仕事のスピードは決して早くはありませんが確実な作業を意識しております。 (3)日勤、夜勤、交代勤務、休日出勤対応できます。	(1)普通自動車免許 (2)普通自動二輪免許
30030904	スマート制御システム科 3月生	前橋市	54	(1)映像制作 (2)DTPデザイン制作 (3)設備管理・生産管理 (4)一般事務 (5)教職・教務及び補助業務	(1)前橋市西部 (2)前橋市東部、高崎市、伊勢崎市、渋川市 (3)高崎線、上越線沿線 (4)1時間程度以内	23-	(1)ビデオ制作・機器販売会社及び映像専門学校にて制作業務と教員(1年) (2)ビデオ及び音楽CD制作・音響設備・音楽スタジオ・多目的ホール運営会社にてビデオ撮影全般、ジャケット・ポスターデザイン、パッケージング、音楽スタジオ管理、イベントスタッフ業務(26年)	(1)ビデオカメラマン・デザイナー・イベントスタッフ・スタジオ管理スタッフ、教員として多様な現場と場面に対応し、映像部門責任者として社外の各方面と打ち合わせをしながら作業を進めてきた豊富な経験があります。 (2)職能を広げるため、ポリテクセンター群馬にて電気・IT・制御関連の職業訓練を受講しています。 (3)経歴に関わらず、新たな分野にも広く対応、挑戦していきます。	(1)中型自動車免許(一種)8t限定 (2)小学校教諭一種免許

リクエストNo.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30030913	スマート制御システム科3月生	北群馬郡榛東村	28	(1)プログラマー (2)SE	(1)関東地方	23-	(1)衛星通信業の会社にて運用保守業務(1年7ヶ月) (2)新聞小売業の会社にて新聞配達・集金業務(2年6ヶ月) (3)各種商品小売業の会社にてレジ打ち・品出し・陳列業務(1年4ヶ月)	(1)前職にて主要業務のほかに、VBA言語を使用した社内用マクロの作成経験あり。 (2)ポリテクセンター群馬にて、C言語とJAVA言語におけるプログラミング技能を学習予定。 (3)今年10月に行われる基本情報処理技術者試験の合格を目指し、独学で学習中。 (4)職務でのPC使用経験あり(WindowsOS・Word・Excel・PowerPoint・Outlook・Access)	(1)情報セキュリティマネジメント (2)ITパスポート試験 (3)簿記検定(日商2級) (4)陸上特殊無線技術1級 (5)準中型一種(5トン限定) (6)EREマイクロ・マクロランクA
30020503	電工テクノサポート科2月生	熊谷市	42	(1)電気工事士 (2)内装業 (3)設備管理	(1)埼玉県北部 (2)社宅などの施設があれば、全国いずれの地域も転居できます。	20-	(1)内装業、ハウスクリーニング(8年) (2)植物の育成、管理(1.5年) (3)錠前交換、合鍵作成(1.5年) (4)事務業務、商品管理、商品説明(4.5年)	(1)第二種電気工事士の資格取得を目指しています。	(1)中型自動車免許 (2)中型二輪免許 (3)中型二種免許 (4)フォークリフト技能講習
30020504	電工テクノサポート科2月生	伊勢崎市	43	(1)設備・点検管理 (2)電気工事士 (3)機器製造・販売	(1)伊勢崎市 (2)前橋市・高崎市 (3)本庄市	18-	(1)トラック・重機部品の製造(1年7ヶ月) (2)調剤薬局にて医療事務(7年4ヶ月) (3)プラスチック製造会社で、本社工場製造課にて協力会社の生産計画・管理業務(2年7ヶ月) (4)電子機器製造会社で、製造梱包(1年7ヶ月) (5)屋根工事・修繕の会社にて、修繕補修の補佐(1年2カ月) (6)車の電子機器の製造会社にて、製造検査業務(5年2カ月)	(1)技能検定(電気工事士)の資格取得にチャレンジしています。 (2)製造・検査・生産管理等の経験が活かせる仕事を希望します。 (3)電工テクノサポート科の訓練を少しでも活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)POP広告クリエイター技能試験3級 (3)情報処理検定2級 (4)全経簿記総合1級 (5)電卓計算能力検定1級 (6)珠算検定3級 (7)フォークリフト運転技能講習修了
30020506	電工テクノサポート科2月生	桐生市	35	(1)工場における生産管理等の業務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計または補助業務 (3)総務、庶務、営繕	(1)桐生市 (2)前橋市東部、伊勢崎市北部 (3)太田市	22-	(1)NCオペレーター、NCデータ作成、CADデータにて計変更作成(9年) (2)生産管理全般、顧客先窓口対応(1年) (3)航空機部品の最終工程、検査、作業員指導(3年) (4)総務、庶務、営繕、安全衛生管理(2年半)	(1)NC加工機のオペレーション作業やCADでの製図、NC加工機のプログラム作成、FANUC社Gコードの知識はあります。 (2)検査具の取り扱いや品質に対する心構えを踏まえています。 (3)PC作業全般、またAccessVBAプログラム作成ができます。 (4)歩留・生産性向上、トラブル対応、文書/システム化などの経験があります。 (5)会議や社内のイベント運営、電話対応、来客対応、オフィス管理、安全衛生面での工場運営の対応経験があります。	(1)普通自動車免許 (2)大型自動二輪

リクエスト No.	訓練科名	住所	歳	希望職種	希望勤務地	希望 月収	主たる職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
30020508	電工テクノ サポート科 2月生	本庄市	65	(1)制御盤製作 (2)機器の製造 (3)電気工事士	(1)児玉郡市地 域 (2)深谷市、寄居 町地域	20-	(1)一般住宅、公共施設、変電所の電気工事業 務(11年5ヶ月) (2)機器の組込作業、調整作業、電気配線、電気 配管などの業務(32年9ヶ月)	(1)前職の電気工事士のスキルアップの為、ポリテクセン ター群馬にてシーケンス制御、PLC制御の職業訓練を受 けています。訓練の成果を活かせる仕事を希望していま す。	(1)大型二輪免許 (2)中型自動車免許 (3)アーク溶接技能者 (4)ガス溶接技能講習 (5)第一種電気工事士 (6)玉掛技能講習 (7)クレーン運転士 (8)フォークリフト技能講 習 (9)高圧ケーブル工事技 能 (10)第三級アマチュア 無線免許
30020513	電工テクノ サポート科 2月生	伊勢崎 市	58	(1)設備管理業務 (2)ビル管理業務	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)太田市	27-	(1)工場での機械操作、加工、検査(30年) (2)運輸会社で、車両の運転(2年)	(1)材料の加工から検査、管理など幅広い経験がありま す。持っている資格と訓練を活かせる仕事を希望します。	(1)第二種電気工事士 (2)危険物乙4 (3)ボイラー技士2級 (4)ファイナンシャルプラ ンナー (5)大型特殊免許 (6)小型船舶一級
30020521	電工テクノ サポート科 2月生	伊勢崎 市	26	(1)工場、ビル等の設備管理 (2)電気工事	(1)群馬県全域 (2)埼玉県 (3)栃木県西部 (4)自宅より最大 1時間半程度 (5)転居不可	18-	(1)派遣会社にて倉庫作業(1年)	(1)ポリテクセンター群馬にて電気工事・シーケンス制御・ PLC制御・高圧受電設備に関して学習しています。 (2)第二種電気工事士取得見込み (3)設備関連の資格(電験三種・エネルギー管理士)の取得 にチャレンジしています。	(1)普通自動車免許 (2)普通自動二輪車免 許
30010408	マシニング CAD科1月 生	児玉郡 神川町	27	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)生産ライン管理業務 (3)CADオペレーターまたはCADを 使った機械設計または補助業務	(1)本庄市 (2)熊谷市 (3)高崎市 (4)伊勢崎市 (5)前橋市	18-	(1)スマートフォンの製造ラインにて、組み立て業 務(1年3ヶ月) (2)食品会社にて、加工食品の検査・梱包および 派遣の教育(4年)	(1)食品生産ラインの梱包の始動準備から倉庫納品まで 担当し、生産ラインの効率よい流れを心がけて仕事をし てきました。 (2)ポリテク群馬で金属加工に必要なCAD、CAMの技術を 習得中です。	(1)原動機付自転車 (2)普通自動車免許(取 得予定)

求職者情報

訓練科名 電気設備技術科

新潟職業能力開発促進センター

番号	年齢	希望職種	希望勤務地 希望月収(円)	取得免許・資格	経験した主たる職務	アピールポイント
3	31 魚沼市	制御盤製造 電気工事 営業	高崎市 前橋市 伊勢崎市 220,000円～	普通自動車免許一種 暗算二段 数検3級 珠算初段	繊維工(4年3ヶ月)	大学では、化学を専攻し化学合成や薬品の取り扱いについて学びました。卒業後は、繊維の道に進みCADを使って図柄のデザインを行ったり、自動織機のメンテナンス、企業間取引で新規図案の作成などを行っていました。そこで、機械の取り扱いや、顧客とのコミュニケーション力を養いました。退職を機に以前から興味があった電気の職業訓練に通い、電気工事やシーケンス制御、PLC回路などに興味を持ちそれに関する就職を希望します。仕事内容によっては転居も可能です。

※事業主の皆様へ

このページに掲載されている訓練生は、ポリテクセンター新潟の電気設備技術科(訓練期間:平成30年10月2日～平成31年3月29日)に在籍しております。つきましては、上記の訓練生に関するお問い合わせについては、下記にお願いいたします。

新潟職業能力開発促進センター(ポリテクセンター新潟)
〒940-0044 新潟県長岡市住吉3丁目1番1号
TEL 0258-33-2733 (訓練課)
0258-33-2745 (就職支援担当直通)
FAX 0258-33-2422
訓練課 受講者第三係 鈴木・金井