

ポリテクセンター群馬

訓練生 人材情報

平成30年8月16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)

- ・ 7月生 平成30年7月 ~30年12月
- ・ 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
- 【訓練修了】
- ・ 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
- ・ 10月生 平成29年10月 ~30年3月
- ・ 9月生 平成29年9月 ~30年3月
- ・ 7月末生 平成29年7月 ~30年1月
- ・ 7月生 平成29年7月 ~29年12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）

電気設計技術科

<p>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。</p>		<p>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。</p>	
訓練科目	訓練概要	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・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。
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。	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。
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。	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。
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。	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。
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。	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。
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。	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とおして、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
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
30070402	マシニング CAD科7月 生	桐生市	22	(1)CADを使用した機械設計、補助業 務またはCADオペレーター (2)品質管理業務	(1)桐生市、みど り市 (2)前橋市、太田 市	18-	(1)遊技機、自動車、玩具等のプラスチック製品 の製造会社にて品質管理・保証業務(4年)	(1)品質管理・保障業務を行ってきたことから危機・リスク 管理能力や観察力を培いました。 (2)現場での指揮や人材育成・管理など幅広く行っており ました。過去の経験とポリテクセンター群馬での製図や CAD等の訓練成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)基礎製図検定3級 (3)製図検定3級 (4)計算技術検定3級 (5)ガス溶接技能講習 (6)アーク溶接特別教育
30070403	マシニング CAD科7月 生	渋川市	35	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)工場における製造業務 (3)製造関係の職種	(1)渋川市 (2)前橋市 (3)高崎市	18-	(1)大学へ進学し卒業した後、ものづくりに興味 がありましたが、機会に恵まれませんでした。製 造関係の技能・技術を自分の職にするためにポ リテクセンター群馬で訓練を受講しています。	(1)現在ポリテクセンター群馬にて機械製図や2次元CAD を学んでいます。 (2)細かな作業が得意です。 (3)高校では電子機械を、大学では電気電子工学を学ん でいました。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)第二種電気工事士
30070404	マシニング CAD科7月 生	高崎市	31	(1)CADオペレーターまたは機械設計 補助業務 (2)一般事務 (3)営業事務 (4)経理事務	(1)高崎市 (2)藤岡市 (3)富岡市 (4)吉井駅から 15km以内が希 望です	16-	(1)菓子卸売会社にて、営業サポート業務(1年) (2)倉庫・物流会社にて、一般事務業務(5年) (3)重機製造会社で部品の配膳(1年1ヶ月) (4)行政機関で経理事務業務(1年)	(1)一般事務・営業事務・経理事務の経験があります。 (2)ポリテクセンター群馬で学んだCADの知識を活かした 仕事を希望しております。 (3)経験の無い仕事でも、意欲的にチャレンジしたいと考え ております。	(1)普通自動車免許 (2)上級情報処理士 (3)図書館司書資格 (4)医療事務検定 (5)医事コンピュータ能 力技能検定
30070405	マシニング CAD科7月 生	前橋市	42	(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	(1)前橋市西部 (2)高崎市 (3)前橋東部 (4)伊勢崎市	25-	(1)建設業にて現場監督(6年) (2)運送業にて運転集配業務(7年) (3)製造業にてプラスチック製品組立て作業(6年) (4)建設業にて営業(4年)	(1)多くの経験から得た知識で適切な判断と行動ができま す。 (2)ポリテクセンター群馬にて製図、CAD及びマシニングセ ンタの訓練受講中です。	(1)中型自動車免許 (2)危険物乙4 (3)小型移動式クレーン 技能講習 (4)玉掛け特別教育 (5)1級土木施工管理技 士 (6)1級建築施工管理技 士 (7)有機溶剤作業主任 者 (8)大型二輪免許

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
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)
30070407	マシニング CAD科7月 生	太田市	29	(1)CADを使った機械設計または補助業務	(1)太田市、桐生市、伊勢崎市 (2)太田藪塚ICより車で1時間ほどの範囲であれば可能	25-	(1)自動車ディーラーにて、お客様対応及び整備・車検業務(5年) (2)アフターパーツメーカーにて競技車両の製作補助・整備・競技補助(6ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬でCAD技術の受講中です。 (2)自動車の整備をしていたため、自動車関連では経験を活かした活動ができます。	(1)自動車普通免許 (2)大型二輪免許 (3)危険物乙4 (4)一級小型自動車整備士 (5)自動車検査員
30070408	マシニング CAD科7月 生	前橋市	43	(1)工場における生産管理などの業務 (2)マシニングセンタオペレーター	(1)前橋市東部 (2)伊勢崎市 (3)桐生市	25-	(1)プラスチック成形会社でマシニングセンタのオペレーター(3年) (2)金属加工会社で板金加工(ベンダー、穴あけ機)(3年) (3)製品の塗装、組立業務(3年) (4)有線の取付工事(6年) (5)鳶職(足場および鉄骨組立(10年)	(1)材料の加工や塗装の経験があります。取り扱う製品は変わっても、これまでの職務経験とポリテクセンター群馬で学んだマシニングセンタやCADの訓練成果を活かせるマシニングセンタオペレーター、CADオペレーターおよび補助業務を希望します。	(1)普通自動車免許
30070409	マシニング CAD科7月 生	太田市	32	(1)CADオペレーター (2)工場生産管理 (3)工場品質管理	(1)太田市 (2)館林市 (3)足利市 (4)伊勢崎市	25-	(1)飲食業にて店舗責任者としてマネジメント業務、店舗運営業務全般(10年8ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬にて訓練で学んだことを活かし、常に向上心を持って仕事に従事したいと思います。 (2)資格等も積極的に取得していきたいと思っています。	(1)普通自動車免許 (2)中型二輪免許 (3)食品衛生責任者 (4)甲種防火管理者 (5)防災管理者
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

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
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
30070412	マシニング CAD科7月 生	安中市	23	(1)事務関係 (2)CADオペレーター (3)CADを使った機械設計または補助業務 (4)工場における生産管理	(1)群馬県 (2)埼玉県 (3)東京都 給与、手当て内容で一人暮らしを考えております。	22-	(1)コンピュータ会社にて金融関係のプログラム開発(6ヶ月) (2)ネットワーク構築の事務手配(7ヶ月)	(1)プログラム開発や事務職の経験から即戦力となります。 (2)ポリテクセンター群馬でCAD技術を習得して活用できる仕事をしていきたいと考えています。	(1)普通自動車免許 (2)ITパスポート (3)Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE
30070413	マシニング CAD科7月 生	太田市	39	(1)CADオペレーター (2)一般事務	(1)太田市 (2)足利市 (3)大泉町 (4)熊谷市北部 (5)深谷市北部 (6)伊勢崎市東部 (7)桐生市 (8)みどり市	CAD オペ 20- 事務 18-	(1)販売(2年5ヶ月) (2)事務(2年10ヶ月) (3)受発注・物流管理(2年3ヶ月) (4)ホームページ・SNS運営、ブログ作成など(1年)	(1)ワード・エクセル基本操作(エクセルは表作成・数式入力可能、ワードでのチラシ作成時間は15分～) (2)WordPressソフトでの記事更新作業ができます。 (3)電話対応やコピー機使用他オフィス業務経験あり (4)来客対応、接客経験があります。	(1)普通自動車免許 (2)MOS(Word2003) (3)MOS(Excel2003)
30070414	マシニング CAD科7月 生	伊勢崎市	31	(1)CAD/CAMオペレーターまたは設計の補助業務 (2)マシニングセンタを使用した製造業務 (3)プラスチック加工製造業務 (4)フォトショップやイラストレータを使用した広告・チラシまたは写真加工業務	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)高崎市 (4)太田市 (5)本庄市	18-	(1)バイクのアパレル製造・販売でデザインや出荷作業(1年10ヶ月) (2)建築CADの設計補助(6ヶ月) (3)リクルート広告の制作業務(4ヶ月) (4)店頭での接客やWEBサイトの更新業務(6ヶ月) (5)CAD/CAM、主にマシニングセンタでのプラスチックの試作品製造(1年6ヶ月)	(1)パソコン業務が多かったために使用できるソフトが多く、パソコン業務に活かせます。 (2)マシニングセンタを使用した製造経験があり特にプラスチックの加工経験を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許
30070415	マシニング CAD科7月 生	高崎市	25	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)工場における生産管理等の業務 (3)2交替、3交替勤務も可能です。	(1)高崎市 (2)藤岡市 (3)玉村町 (4)富岡市 (5)甘楽郡	20-	(1)総合アウトソーシング会社にて、ビルメンテナンス事業の清掃業務を担当。請負現場の顧客・スタッフ管理・提案営業(4年10ヶ月)	(1)請負現場を持ち、各現場の品質管理や提案営業を実施し、従業員へ指導・教育をしていた経験があります。 (2)ものづくりの経験はありませんが、前職での経験とポリテクセンター群馬での職業訓練で習得したことを活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)美容師免許 (3)ビルクリーニング技能士

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
30070416	マシニング CAD科7月 生	邑楽郡 明和町	31	(1)機械設計または設計補助 (2)CAD/CAMオペレーター業務 (3)金属加工業務	川俣駅(明和町) より車で1時間 以内 (1)羽生市 (2)行田市 (3)加須市 (4)館林市 (5)邑楽郡 (6)足利市 (7)太田市 (8)佐野市	18-	(1)携帯電話会社の研究所にてテスターとして データ解析業務(3年) (2)ワイパーブレードの薬品加工を行う機械オペ レーター(2年) (3)ステンレスパイプの加工及び営業(3年6ヶ月)	(1)ポリテクセンター群馬での学習内容と平行して三角関 数などの義務教育内容を自主復習しております。 (2)仕事に対する考え方として、指示された事が出来て 当たり前。それ以上の何かが出来て1人前だと思います。 (3)私は向上心が強く前職では自主学習して30分かか る仕事を5分に短縮する改善提案することが出来ました。再 就職した際にも求められていること以上の成果が出せる ように努力を惜しまない所存です。	(1)普通自動車免許 (2)ITパスポート (3)CCNA (4)モバイル基礎技術検 定 (5)MCPC2級 (6)フォークリフト技能講 習 (7)クレーン運転特別教 育 (8)玉掛け技能講習
30070417	マシニング CAD科7月 生	高崎市	28	(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	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)伊勢崎市	18-	(1)接客販売業務(8年9ヶ月)	作図やCADはポリテクセンター群馬にて訓練中ですが、 販売業務で培ってきた人とのコミュニケーション能力や1つ の目標に対してどうしたら目標に近づけるかを逆算して考 え達成する姿勢は自身の強みです。	(1)普通自動車免許 (2)基礎製図検定3級 (3)販売士検定3級
30070418	マシニング CAD科7月 生	前橋市	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)工作機械による金属加工の業務	(1)前橋市 (2)高崎市東部、 藤岡市北部 (3)前橋駅から 車で40分程の 場所	25-	金属加工会社で、マシニングセンタを使った金 属加工業務(10年11ヶ月)	(1)マシニングセンタの扱いには自信があります。 (2)ポリテクセンター群馬でCADを学んでおり、そうした知 識と現場での知識を上手く活かしたいと思っています。 (3)計算や記憶力には自信があります。	(1)普通自動車免許
30070419	マシニング CAD科7月 生	高崎市	32	(1)機械または建築のCADオペレ ーター (2)CADを使用する業務	(1)旧高崎市、伊 勢崎市 (2)玉村町、旧前 橋市 (3)高崎ICから 車で1時間未満 で通える所	18-	建設会社の事務員として、 (1)社内・社外へ会議などの案内、資料の作成、 発信 (2)取引業者の名簿管理 (3)事務所内の備品管理 (4)下請業者からの請求書の支払い手続き。得 意先へ請求書など書類発行 (5)電話・来客対応 を計11年経験しました。	(1)Excel・Word・PowerPointを活用して案内状や資料作成 ができます。事務の仕事を通じて丁寧な言葉遣いを身に 付けました。 (2)建築関係の短大を卒業後、建設会社に従事していたこ ともあり、建築の図面も見慣れてしています。 (3)ポリテクセンター群馬で機械系CADを勉強中です。	(1)中型自動車免許 (2)漢検2級
30070420	マシニング CAD科7月 生	前橋市	21	(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)前橋市 (2)伊勢崎市 (3)高崎市 (4)太田市 (5)前橋大島駅 から約1時間以 内	18-	(1)飲食店にて厨房の業務(7ヶ月) (2)ガソリンスタンドにてサービス業務(1年7ヶ月)	(1)高校時代、機械科で旋盤や製図など学びました。 (2)手先が器用なので細かい作業などが得意です。 (3)ポリテクセンター群馬ではCADや機械加工などを学 び、関連する仕事に就きたいと思っています	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講 習 (3)小型ボイラー特別教 育

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
30070701	電気設計 技術科7月 生	桐生市	44	(1)制御盤組立・配線業務 (2)電気設計業務 (3)設備営業・管理 (4)電気工事・太陽光関連設備 (5)工場の保全業務	(1)桐生市 (2)みどり市 (3)伊勢崎市 (4)太田市 (5)前橋市	25-	(1)事務機器製造会社にて製造業務(1年4か月) (2)運送会社にて配送業務(1年7か月) (3)パチンコ業界にて遊技機・設備の営業・現場 施工・管理業務(23年11か月)	(1)製造・営業・現場施工管理・メンテナンス等の経験があ り仕事に対しても最後まで責任を持って仕事ができます。 (2)現在電気設計の勉強をし、シーケンス制御・PLC制御 等知識・技能を身につけ、スキルアップにチャレンジして います。 (3)第二種電気工事士の資格取得を目指し勉強していま 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
30070702	電気設計 技術科7月 生	邑楽郡 大泉町	22	(1)産業用ロボットの設計と補助業務 等	(1)群馬県 (2)埼玉県	18-	(1)車の部品の組立(1年6か月) (2)設備管理(ExcelとWord使用しました。)(1年 2か月)	(1)苦勞に耐える、刻苦奮闘するのは私のモットーです。 (2)色々な知識を学び、分析する力と問題を理解する力が あります。 (3)会社の即戦力になるよう努力を惜しみません。	(1)普通自動車免許
30070703	電気設計 技術科7月 生	多野郡 神流町	33	(1)電気工事士 (2)電気設計	(1)藤岡市 (2)前橋市 (3)高崎市 (4)群馬県を中 心に車で1時間 の通勤圏内。	24-	(1)食品製造業(2年6か月) (2)食品販売業(5年4か月) (3)衣料品販売業(6年4か月)	(1)ポリテクセンター群馬にて、電気の勉強をして第二種電 気工事士の資格を取るために勉強中です。 (2)今まで接客業をして来たので、コミュニケーション力は あります。 (3)どんな時でも臨機応変に対応できる対応力と、立場や 主張が異なる人とも円滑に仕事を進めることができる協 調性があります。	(1)普通自動車免許
30070704	電気設計 技術科7月 生	高崎市	32	(1)Webページ作成 (2)図面作成(CAD) (3)PLC制御・制御盤作成 (4)電気配線などの組立・検査	(1)高崎市 (2)関東圏内	18-	(1)液晶パネルの検査(11か月) (2)半導体の検査(マシンオペレーター)(8か月) (3)ステンレスの加工(1年)	(1)視力と集中力の良さで検査や細かい作業が得意です。 (2)訓練で学んだ電気回路のしくみや、図面作成、PLC制 御などのスキルを新たな仕事に役立てます。	(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
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
30070706	電気設計 技術科7月 生	秩父市	31	(1)電気設計業務 (2)品質管理・品質保証業務 (3)工場における制御盤組立・配線 (4)電気保全 (5)交代勤務可能	(1)埼玉県 (2)群馬県 (3)東京都 (4)神奈川県 上記の地域で あれば転居でき ます。	18-	(1)中学校の技術科の教育(木材加工・電気等エ ネルギー関係・栽培活動・ITリテラシーや情報モ ラル)(2年) (2)小学校の学内に設置した学童(ふれあい学 校)の運営(1年) (3)大学における窓口対応・電話対応・教員対 応・書類作成(4年)	(1)ポリテクセンター群馬で学ぶPLC等の電気設計の学習 を活かせる仕事を希望します。 (2)Word,Excel,PowerPointの基本操作は身につけていま す。また、パソコンを使う事にも慣れてしています。 (3)技能検定や資格を取り、責任を持った仕事をできるよう に現在努力をしています。	(1)普通自動車免許 (2)高等学校教諭一種 免許状(情報・工業)
30070707	電気設計 技術科7月 生	渋川市	41	(1)電気工事士 (2)電気保全 (3)電気設計 (4)品質管理	(1)渋川市 (2)前橋市 (3)高崎市	15-	(1)テレビ局のスタッフ(5年) (2)ロープウェイスタッフ(5年) (3)大学施設の管理業務(4年8ヵ月)	(1)ポリテクセンター群馬で電気制御に関する訓練を受講し ています。第二種電気工事士の資格取得に向け勉強をし ており、学んだスキルを活かせる仕事を希望します。 (2)体調管理には気をつけているので、遅刻などこれまで したことはありません。	(1)普通自動車免許
30070708	電気設計 技術科7月 生	佐波郡 玉村町	37	(1)品質管理 (2)機器分析 (3)電気設計 (4)電気保全 (5)設備管理	(1)高崎市 (2)伊勢崎市 (3)前橋市 (4)玉村町 (5)藤岡市	18-	(1)医薬品・健康食品製造企業にて品質保証(8 年3ヶ月) (2)医薬品・健康食品製造企業にて製品開発(3 年) (3)医薬品製造企業にて試験分析(派遣社 員)(7ヶ月)	(1)課題を発見する力:管理図の作成など、新しい業務を 担当する際に自分で調べて対応してきました。 (2)粘り強さ:お客様からのクレームは改善のための貴重 な声として品質改善に取り組みました。 (3)機器分析:HPLCの経験があります。 (4)英語力:勉強法を工夫し、TOEICスコアを向上させてき ました。	(1)TOEIC830点 (2)英検2級 (3)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
30070709	電気設計 技術科7月 生	高崎市	41	(1)配電盤の製造業務 (2)電気制御機器の設計及び製造 (3)工場での電気設備の保全業務	(1)群馬県一円 (2)埼玉県の一部および高崎線 沿線地域	20-	(1)一般事務(3年) (2)郵便局で外務配達員のアルバイト(6か月) (3)4tトラック乗務員(4年) (4)印刷工場でおフセット印刷機のオペレーター (4年) (5)自動車工場で自動車製造ライン業務(7年)	(1)業際的な職種を経験して得た多角的な見方ができま す。 (2)工場勤務の際に職場の安全活動に積極的に参加し、 改善実績をあげました。	(1)普通自動車免許
30070710	電気設計 技術科7月 生	藤岡市	45	(1)電気保全に関する業務 (2)電気設計または補助業務	(1)藤岡市 (2)高崎市 (3)埼玉県北部	20-	(1)印刷会社にて新聞印刷機械のメンテナンス及 び品質管理(5年) (2)製菓会社にて焼き菓子の製造機械のメンテ ナンス及び品質管理(15年)	(1)異なる職種、職務経験から職種は違っても共通する部 分も多く、どの様な業務にも対応できると考えています。 (2)現在ポリテクセンター群馬にて電気設計の技術を習得 しています。	(1)普通自動車免許 (2)英検2級

<実習先企業の募集について>

5～11ページの「マシニングCAD科7月生」(リクエストNo.30070401～30070420)と「電気設計技術科7月生」(リクエストNo.30070701～30070710)は、
企業実習のあるコースです。

企業実習とは、ポリテクセンターで4ヶ月間の訓練後に、事業所での業務を約1ヶ月間経験するものです。

次回実習は、11月です。

現在、企業実習にご協力いただける事業所様を募集中です。

採用前に、仕事への取り組み姿勢などを見る機会にもなります。

詳しくは、訓練課指導員 近藤・石橋までお問い合わせください。(TEL:027-246-9156)

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
30051101	CADものづくりサポート科5月生	本庄市	59	(1)一般事務	(1)埼玉県本庄市 (2)深谷市 (3)高崎線沿線	18-	(1)銀行にて、預金全般、税金収納代理業務(8年)、渉外業務(3年) (2)製造会社にて商品の納品書、送り状など作成(4年5ヶ月) (3)物流倉庫で納品書、送り状作成、不良品在庫管理(4年2ヶ月)、電話・来客対応含むなど一般事務経験(24年2ヶ月)	(1)これまでの経験と訓練を活かせる仕事を希望します。 (2)人の気持ちを大切に、みんなでチームワークを発揮できるように協力するのが私の役目だと思っています。 (3)明るく、元気な職場になりますよう努めたいと思っています。 (4)明るくポジティブな性格ですが、慎重派で妥協しないところがあります。責任感があり、与えられた仕事は最後までできちんとやり遂げます。	(1)普通自動車免許 (2)日商PC検定試験(文書作成)基礎級Basic (3)日商PC検定試験(データ活用)基礎級Basic
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	(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ブル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)
30051103	CADものづくりサポート科5月生	吾妻郡中之条町	48	(1)一般事務 (2)CADオペレーター	(1)渋川市 (2)榛東村、吉岡町	18-	(1)カフェにて洋食調理、接客、店舗管理業務(12年) (2)喫茶店にて洋食調理、接客、店舗管理業務(11年) (3)介護老人保健施設にて老人給食調理(4年)	(1)接客業を中心に経験してきたので、お客様の対応や、クレーム対応は、今後も活かせると思います。 (2)飲食店ではありませんが、管理業務の経験がありますので、物事を多方面から捉えることができます。	(1)普通自動車免許 (2)調理師免許 (3)食品衛生責任者資格
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
30051105	CADものづくりサポート科5月生	児玉郡美里町	41	(1)工場における生産管理などの業務 (2)品質管理の業務 (3)CADを使った機械設計または補助業務	(1)本庄市、児玉郡 (2)伊勢崎市 (3)高崎線沿線	18-	(1)ディスプレイ製造会社にて品質管理業務(4年) (2)精密機械会社にて、品質検査と現場事務の業務(1年)	(1)製造・生産・品質保証等幅広い実践から、即戦力となります。 (2)中国語でコミュニケーションを取るのが得意です。 (3)社内の人間関係に気を配り、リーダーシップを発揮できます。	(1)普通自動車免許 (2)日商簿記3級
30051106	CADものづくりサポート科5月生	深谷市	33	(1)CADオペレーター(製造、建築)または設計補助業務 (2)土日休日希望	(1)深谷市 (2)熊谷市 (3)自宅より自動車30分程度の範囲	20-	(1)家電量販店での接客・契約・販売業務(携帯電話・インターネット回線・AV家電)(7年6ヶ月) (2)保育園や障害児施設にて保育・療育業務(3年6ヶ月)	(1)希望する職種は未経験ですが、接客や販売の現場で培った営業力やコミュニケーション力はどんな職場でも活かせるスキルだと考えています。 (2)試行錯誤しながら効率よく正確に仕上げる事が得意です。 (3)自分の仕事を全うするのは勿論ですが、それだけではなく常に相手がいることを意識して仕事をしています。 (4)ポリテクセンター群馬での訓練経験を活かして働きたいと思っています。	(1)普通自動車免許 (2)保育士

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
30051107	CADものづくりサポート科5月生	伊勢崎市	50	(1)一般事務 (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計や建築設計の補助業務	(1)伊勢崎市 (2)玉村町 (3)前橋市南部	18-	(1)私立大学の教務課にて事務職(6年7ヶ月) (2)製造会社のコールセンターにて無料点検やリコールの案内(3年7ヶ月) (3)クレジットカード会社の受付(3年) (4)輸入雑貨店の販売職(3年7ヶ月) (5)試飲・試食販売の派遣会社(3年9ヶ月) (6)広告代理店にてデザイナー職(8年) (7)運送会社の事務職(1年)	(1)事務職の経験があるので、PC操作は問題ありません。また、書類のファイリングや整理整頓が得意です。 (2)CADオペレーターの仕事もできるように訓練受講中です。 (3)派遣社員として、様々な職種や職場を経験していますので、協調性も養われ円滑な人間関係を築くことができます。	(1)普通自動車免許 (2)整理収納アドバイザー1級
30051108	CADものづくりサポート科5月生	みどり市	34	(1)靴に関係するデザイン・設計業務(靴用資材を含む) (2)CADオペレーターまたはCADを使った機械・住宅設計の補助業務 (3)染織関係の仕事(できれば企画の仕事希望します) (4)接客・販売業務	(1)みどり市、桐生市 (2)太田市、前橋市、伊勢崎市、足利市 (3)自宅から車または電車で40分以内の勤務地を希望しております。	18-	(1)都内の靴メーカーにて営業・企画職(顧客との打ち合わせ・靴のデザイン・パターン・サンプル作成までの一連業務)(5年9ヶ月) (2)輸入服飾雑貨のセレクトショップにて接客・販売業務(4年)	(1)顧客の大まかなイメージを具現化する事を得意として靴作りをしてまいりました。ものを形にする仕事ではこれまでの経験を活かせると思います。 (2)ポリテクセンター群馬にて製図とCADを学び、PCで設計図を描く楽しみを知りました。腕を磨き、即戦力になればと思います。 (3)大学時代は京都の美大にて染織を学んでおりました。群馬の染織文化に興味があり、携わる事ができればと思っています。	(1)普通自動車免許 (2)Adobe Illustrator Expert
30051109	CADものづくりサポート科5月生	太田市	35	(1)一般事務、営業事務、購買・調達、生産管理、品質管理・品質保証 (2)CADオペレーターまたはCADを使った設計補助業務	(1)太田市、伊勢崎市 (2)玉村町、高崎市東部、高崎市北東部、前橋市、桐生市、みどり市 (3)通勤時間60分以内程度の範囲	20-	(1)電装品組立会社にて、電装品組立(2年) (2)電装品組立会社にて、品質管理・生産計画・進捗管理等のライン管理業務(12年) (3)電装品組立会社にて、外部及び内部クレーム対応、作業標準書類の作成等の品質保証業務(2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)ライン管理を通じて、品質管理や生産管理の補助業務の経験があり、これら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)第一種衛生管理者 (3)QC検定2級 (4)日商簿記3級 (5)自主保全士1級
30051110	CADものづくりサポート科5月生	安中市	37	(1)CADオペレーター(機械設計) (2)調剤事務(受付・レセコン入力・レセプト作成) (3)一般事務	(1)安中市 (2)富岡市 (3)高崎市沿線	16-	(1)ドラッグストアにてお薬の相談・販売・商品展開・発注・調剤薬局で受付事務・レセプト作成(8年) (2)製造・施工会社の入・出庫管理、伝票処理、工事台帳作成、PC入力(Word・Excel)、接客対応など一般事務(8年)	(1)5月よりポリテクセンター群馬のCADものづくりサポート科で製図・2DCAD・3DCADなどの訓練を受けています。 (2)CADの作業に関しては細かい作業に専念できる自分に適しているのではないかと思います。習得したスキルを活用できる職業を希望します。 (3)心がけている事は仕事に対し向上心・興味関心を持ち取り組みます。また周囲との和を大切にし多方面から物事を捉えます。	(1)普通自動車免許
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)これ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

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
30051112	CADものづくりサポート科5月生	本庄市	31	(1)建設CADオペレーター、インテリアコーディネーター、インテリアプランナー (2)英語を使用する事務、貿易事務 (3)一般事務 (4)機械設計補助、機械CADオペレーター (5)夜勤、交替勤務不可 (6)土日祝日 休日希望	(1)本庄市、児玉郡 (2)伊勢崎市 (3)高崎市、太田市、深谷市、熊谷市 (4)転勤不可	18-	(1)介護派遣事業所にて介護、一般事務(7年) (2)演劇の演出助手(4年)	(1)演劇をしていたので、多くの方々と話し合いながら大きなものをゼロから創り出す作業には慣れてしています。協調性や調整能力があります。 (2)どんな仕事にも責任感をもって取り組み、自分で目標を立てて努力したり工夫することができます。 (3)物事の要領を理解し、仕事を習得するのは早い方です。新しい事でも早く覚えて即戦力になるよう努力します。	(1)普通自動車免許 (2)中学・高校教諭免許 (3)介護福祉士 (4)福祉住環境コーディネーター2級 (5)TOEIC 810点 (6)インテリアコーディネーター (7)日商簿記3級
30050801	デジタルエンジニア科5月生	安中市	31	(1)工場における生産管理等の業務	(1)安中市 (2)高崎市 (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)食品工場にて機械オペレーター(2年) (2)NC旋盤にて樹脂の切削(2年) (3)食品の街頭販売及び訪問販売(1年) (4)建築物におけるレディーミクストコンクリート、鉄筋の試験及び検査(2年) (5)破碎機(工業用機械)の製作、組み立て、据付(2年)	今まで様々な分野でモノ造りに携わってきた中で部品から製品まで、モノが完成した際に達成感を感じていました。製造業に対して好奇心が強く、様々な形で関わって来ました。これからはその経験や訓練で学んだことを活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許
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
30050803	デジタルエンジニア科5月生	鶴ヶ島市	42	(1)映像機器をはじめとする電子機器の評価、実験、調整、検査、修理等 (2)社内パソコン、ネットワークのメンテナンス、修理 (3)放送局における放送技術に関する業務(マスター監視、送信技術など)	(1)鶴ヶ島市。周辺以下、社宅等の施設があれば、転居できます。 (2)群馬県 (3)栃木県 (4)茨城県 (5)千葉県	20-	(1)ケーブルテレビ会社にて、幹線メンテナンス、顧客への技術的アフターサービス、営業、番組制作のアシスタント(3年) (2)業務用映像機器メーカーにて、品質管理、検査調整、開発製品の評価(10年) (3)テレビ局内にて、放送映像素材準備、各種映像方式変換作業(VTRオペレーター)(7ヶ月) (4)業務請負先の測定機器メーカーにて、機器組立、調整検査、修理、資材管理(2年)	以下、得意分野になります (1)各種電気信号の測定器の扱い、電子機器の修理 (2)映像信号の各種測定、不具合発生時の解決 (3)はんだ付けなどの緻密な作業 (4)パソコン、ネットワークの修理、不具合解決	(1)普通自動車免許 (2)大型自動車第二種免許 (3)フォークリフト技能講習 (4)高所作業車特別教育 (5)第三級アマチュア無線免許
30050804	デジタルエンジニア科5月生	高崎市	37	(1)一般事務 (2)営業事務	特になし	20-	(1)防犯設備会社にて、防犯カメラ、警備システム一式の飛び込み営業 (2)飲食店にて、接客、人材育成、店舗運営	(1)営業職の経験から、コミュニケーション能力、交渉力に自信があります。 (2)普段からPCを使っの作業が多く、一般的なExcel、Wordに関して問題なく扱えます。	(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
30050805	デジタルエンジニア科 5月生	高崎市	21	(1)電気電子設計エンジニア (2)電気、電子機器の開発、設計業務 (3)回路設計、開発の業務 (4)プログラマ	(1)高崎市 (2)前橋市	17-	地方ラジオ局にて、生放送の音響やAD、収録番組の音源データの編集作業(1年)	(1)前職での経験から、周囲と連携して作業を行うためのコミュニケーション能力に自信があります。 (2)作業に対する集中力があります。	(1)普通自動車免許
30050806	デジタルエンジニア科 5月生	太田市	38	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)部品の目視検査業務 (3)倉庫内のピッキング作業 (4)事務、経理業務	(1)太田市 (2)館林市、邑楽郡 (3)伊勢崎市 (4)足利、佐野市 (5)本庄、深谷、熊谷市 (6)上里町	20-	(1)商品先物取引の電話営業 (2)ピッキング作業 (3)ライン作業 (4)部品の目視検査 (5)マシンオペレーター	(1)簡単な計算であれば、暗算を素早くできます。 (2)カンマが付いていれば、素早く数字を読みとれます。 (3)地理に自信があります。	(1)普通自動車免許(AT限定) (2)アーク溶接特別教育終了証 (3)ガス溶接技能講習終了証 (4)研削といしの取替等の特別教育終了証 (5)全経簿記能力2級
30050807	デジタルエンジニア科 5月生	前橋市	42	(1)組込ソフトウェアプログラミング (2)デバッグ (3)電子回路設計 (4)電子回路製作 (5)時間外労働応じられます。	(1)高崎・前橋・伊勢崎市 (2)群馬県 (3)関東 (4)全国	21-	(1)電気機器製造会社にて制御盤配線作業(8年2ヶ月) (2)電子機器開発会社にて他社製電子回路調査(1年) (3)電気機器製造会社にて機械加工(1年6ヶ月) (4)電気機器製造会社にて吹付塗装(5年8ヶ月)	(1)職務に真面目に取り組み、また自身の成長に努めています。 (2)安全や品質に関して常に意識し、努力を惜しみません。 (3)時間には余裕を持って行動しています。	(1)普通自動車免許 (2)クレーン運転特別教育 (3)玉掛け技能講習 (4)QC検定3級 (5)職長・安全衛生責任者教育 (6)粉じん作業特別教育 (7)有機溶剤作業主任者 (8)産業用ロボットの指示等・検査等に係る特別教育
30050808	デジタルエンジニア科 5月生	高崎市	39	(1)回路設計、プログラミング、電子機器組み立て	(1)足利市 (2)太田市 (3)佐野市 (4)館林市	20-	(1)プラスチック製造工場にて、生産スケジュール作成・調整、商品の入出荷作業(12年) (2)清掃会社にて、清掃車の運転(4ヶ月) (3)パチンコ店にてホール業務、売上金の管理、PCデータ作成(3年)	(1)製造業において、生産管理や機器メンテナンスの経験があります。 (2)細かい作業をするのが得意です。 (3)職業訓練を活かせる業務を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)玉掛け技能講習 (3)床上クレーン技能講習 (4)フォークリフト技能講習
30050809	デジタルエンジニア科 5月生	前橋市	51	(1)CADを使った機械設計または補助 (2)人事・採用	(1)前橋市 (2)高崎市 (3)伊勢崎市西部	25-	(1)オフィス用LEDプリンタの消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム)の設計開発(12年6ヶ月)。 産業用UV光源機器(硬化樹脂による接着工程用途 他)・光学製品(ライトガイド)の設計開発(4年5ヶ月) (2)オフィスプリンタ販売会社で人事、採用、社会保険の業務を担当(7年7ヶ月)	(1)図面から工場通知までの一括した新規設計及び変更業務が可能。 (2)Microsoft Office系アプリ Word・Excel・Power Pointは不明点なども自己解決できるレベル。	(1)普通自動車免許 (2)CAD利用技術者試験2級 (3)秘書検定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
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いき、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
30050811	デジタルエンジニア科 5月生	富岡市	27	(1)電子回路設計等の補助業務 (2)電子機器等組立業務 (3)事務業務	(1)富岡市 (2)安中市 (3)高崎市	17-	(1)飲食店にて配膳と簡単な調理業務 (2)放課後デイサービスにて、障害をお持ちのお子様の見守り、指導業務や課題作成や送迎業務	(1)訓練で得た電子回路等の知識・技術を活かせる仕事を希望します。 (2)真面目で几帳面な性格なので、丁寧かつ正確に業務を行います。 (3)何事にも前向きに取り組みます。 (4)挨拶などの基本的なコミュニケーションを大切に、どなたとでも良好な人間関係を築けるように心掛けます。	(1)普通自動車免許 (2)日本語ワープロ検定2級 (3)漢字検定準一級 (4)漢字教育士
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
30050813	デジタルエンジニア科 5月生	秩父郡長瀬町	58	(1)医療、介護機関の送迎車運転の業務 (2)施設管理の業務 (3)エアコン取付及び家電修理	(1)秩父郡市 (2)寄居町 (3)熊谷市・東松山市・本庄市・深谷市	18-	(1)(一社)法人にて山間地域における公共測量に29年間勤務 (2)電気工事工業組合にて漏電調査1年半	(1)どんな仕事でも対応出来ると自負しています。 (2)良好な人間関係を作れると思います。	(1)普通自動車二種免許(AT車限定) (2)危険物乙4 (3)第二種電気工事士
30050814	デジタルエンジニア科 5月生	伊勢崎市	57	(1)電子回路設計 (2)フィールドエンジニア (3)組込みエンジニア (4)製造オペレーター (5)製造作業	(1)伊勢崎市 (2)前橋市、高崎市、太田市 (3)自宅からの通勤1.5時間以内	25-	(1)総合家電会社半導体部門でハイブリッドICおよびアナログ電子回路設計開発(20年) (2)金属異物選別機取扱会社でドイツ製金属検知機の設置、点検および修理(7年5ヶ月)	(1)製品企画、回路設計、デバイス開発、試作、量産、顧客への製品導入までの幅広い経験と実績があります。 (2)顧客またはサプライヤーと英語でのコミュニケーションの経験もあります。 (3)ものを作ることに達成感を感じます。	(1)TOEIC650点 (2)普通自動車免許 (3)珠算3級
30040501	電工テクノサポート科 4月生	太田市	33	(1)電気工事士 (2)設備管理 (3)電気設計(シーケンス) (4)制御盤の製作 (5)機器の製造	(1)太田市 (2)伊勢崎市 (3)埼玉県北部 (4)埼玉県東部	18-	(1)鉄道信号製品の組み立て配線及び改修作業 (2)自動車部品工場にて内段取り外段取り製品運搬工程管理	(1)配線作業から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。	(1)普通自動車免許 (2)第一級海上特殊無線技士 (3)第二種電気工事士 (4)第四級アマチュア無線免許

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
30040502	電工テクノ サポート科 4月生	高崎市	37	(1)制御盤の作成 (2)製造業全般 (3)設備管理業務	(1)高崎市 (2)前橋市	18-	(1)工作機械メーカーの下請けで制御盤の配線 をする会社にて制御盤の検査(9年11か月) (2)酒類ディスカウントチェーンにて販売・接客・ 商品管理・人員管理(6年3か月)	(1)物事を計画的かつ効率的に進める事が出来ます。 (2)人が何を求めているか察し対応することが出来ます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙1～6 (3)秘書検定2級 (4)日商簿記2級 (5)全経簿記1級
30040504	電工テクノ サポート科 4月生	太田市	44	(1)電気工事士など職業訓練で学ん だことが活かせる職種 (2)登記関係	(1)太田市、大泉 町	20-	(1)登記事務(7年) (2)金属加工(5年) (3)防水工事を含めた業務他(10年以上)	(1)防水工、鉄筋工としての経験がありますので、現場で の作業に問題はありません。 (2)現在、電気工事士二種の取得を目指しています。 (3)基礎を学んでいますが、シーケンス制御に興味を持っ ています。 (4)登記については嘱託登記の経験しかありませんが、勉 強できる機会があれば携わりたいと考えています。	(1)普通自動車免許
30040506	電工テクノ サポート科 4月生	甘楽郡 南牧村	27	(1)ビル設備メンテナンス業務 (2)工場機械の保全業務	(1)甘楽・富岡地 域、吉井町周 辺、安中市	16-	(1)食品加工会社にて品質管理(6ヶ月) (2)電気炉製造会社にて築炉、炉のメンテナンス 業務(3年6ヶ月)	(1)製造業の経験から異常を発見できる力があります。 (2)電気工事士の資格取得にチャレンジしています。 (3)書類作成、クレーム対応の経験があります。 (4)仕事の覚えが早いと思い、即戦力になるように頑張り ます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙四類
30040507	電工テクノ サポート科 4月生	桐生市	30	(1)電気工事として屋内配線や空調施 設の取り付け工事など	(1)桐生市 (2)伊勢崎市、太 田市	20-	(1)病院施設での介護職(1年) (2)デイサービスでの介護職(1年) (3)有料老人ホームでの介護職(1年) (4)老人ホームでの介護職(3年) (5)デイサービスでの介護職(3か月)	(1)介護職をしていた実績から、接客には自信がありま す。 (2)体が資本な仕事なので健康管理に長年気を付けてい ます。 (3)学生の時に電気を学んでおり、一度電気から離れてし ましたがーからポリテクで学び現場で活かせるような 仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)危険物取扱者乙種 4・5類 (3)第二種電気工事士 (4)介護福祉士
30040508	電工テクノ サポート科 4月生	伊勢崎 市	54	(1)機械製造、メンテナンスに携われ る業務	(1)伊勢崎市 (2)前橋市 (3)高崎市 (4)太田市 (5)必要であれ ば引越も可能で す	25-	(1)受注した企業用生産設備を製造、現地設置、 納品業務(30年)	(1)機械設備製造、納品、設置を約30年行ってきました。 (2)責任感が人一倍あると自負しており、最後までやり抜く 気力があると思っています。 (3)ポリテクセンター群馬で職業訓練を受講しています。 (4)物づくりはチームワークが大切だと考え、協調性を大事 にしています。 (5)取り扱う製品は変わっても、これまでの経験と職業訓 練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車運転免 許
30040510	電工テクノ サポート科 4月生	安中市	40	(1)電気工事全般における業務	(1)高崎市 (2)安中市 (3)前橋市	25-	(1)パチンコホールにて売上金及び運営資金な どの管理業務(10年3ヶ月) (2)金属加工会社でのベンダー加工業務(4年) (3)パチンコホールでの接客業務(2年8ヶ月) (4)金属加工会社での表面塗装業務(4年4ヶ月)	(1)協調性がありこれまでも新しい環境でもすぐに対応して きました。 (2)第二種電気工事士資格取得に向けて勉強中です。こ の資格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 (3)玉掛け技能講習

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
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 キュリティー教育、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 報セキュリティー教育(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)
30040513	電工テクノ サポート科 4月生	高崎市	39	(1)電気工事関係 (2)接客業	(1)旧 高崎市 25km圏内 (2)社宅、家賃、 通勤補助等が あれば県外でも 可	18-	(1)情報通信業にて電話交換機の製造設計 (2)飲食業にて調理他、経營業務 (3)NPO法人事務員 (4)製造業機械加工 オペレーター、メンテナンス (5)サービス業 スーパーマーケット接客販売・店 舗管理業務	(1)接客業の経験が豊富です。営業、教育、クレーム対応 等も行っておりました。 (2)接客業、NPO法人での活動もありコミュニケーション能 力を活かし職場の協調性をアップさせます。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)全国剣道連盟初段
30040514	電工テクノ サポート科 4月生	熊谷市	60	(1)太陽光発電設備関連業務	(1)熊谷市	25-	(1)コンピュータシステム会社にて、多種業務の 分析及びソフトウェアシステム開発・導入をマネ ジメント、営業活動に精通	(1)業務の改善及び実施に貢献します	(1)普通自動車免許 (2)第二種電気工事士
30030102	CAD/NC技 術科3月生	児玉郡 上里町	48	(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	(1)上里町、本庄 (2)伊勢崎、藤岡 (3)深谷、神川、 美里 (4)熊谷、太田 (5)上里町から1 時間圏内	20-	(1)金型製作会社にて、マシニングセンターによる 金属加工、CAMと2次元CAD(17年6ヶ月) (2)郵便局にて、仕分けと配達(2年)	(1)マシニングセンターの操作、CAM、2次元CADを17年 やっていました。 (2)ポリテクセンター群馬で3次元CADを訓練しているの で、こ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)調理師免許 (3)クレーン免許
30030105	CAD/NC技 術科3月生	前橋市 南町	24	(1)機械部品の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)電気機器の組立検査	(1)前橋市 (2)伊勢崎市 (3)高崎市	16-	(1)印刷機オペレーターの補助(2年) (2)ラインでの組立検査(3ヶ月) (3)総合電気設備工事で信号工事、温水器取り替 え、太陽光パネル工事、伐採工事等の業務(4ヶ 月) (4)電気工事と水道敷設工事の業務(4ヶ月)	(1)電気工事の電線配線作業や照明等、機器類の取り付 け経験があります。 (2)電気機器の組み立て作業と検査の経験があります。 (3)細かな作業が得意です。 (4)検査業務を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)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
30030106	CAD/NC技術科3月生	高崎市	34	(1)CADを使用した機械設計 (2)工作機械による金属加工の業務	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)藤岡市 (4)伊勢崎市	18-	(1)陸上自衛隊にて、武器・弾薬の入出荷管理業務(4年) (2)乳製品生産工場にて製造オペレーターと製品の原料調合業務(9年)	(1)製造ラインオペレーターを9年間勤めた経験からライン等機械トラブルが起きた場合、即時対応した経験があります。また、間違えることが許されない製品原料の調合も責任を持って行っていました。 (2)趣味は模型製作で、ただ組み立てるだけでなく独自のアレンジや改造が大好きで、モノ作りの仕事を末永く意欲的にやっていきたいと思っています。	(1)普通自動車免許 (2)大型自動車免許 (3)フォークリフト技能講習
30030107	CAD/NC技術科3月生	児玉郡 神川町	25	(1)工場における生産業務 (2)工作機械による金属加工の業務 (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 (4)生産工程(組立)	(1)藤岡市 (2)児玉郡 (3)本庄市	18-	(1)携帯電話の組立作業(2年11ヶ月) (2)エンジンオイルのラベル貼り、梱包作業(1年3ヶ月)	(1)組立作業を正確に行います。 (2)製品に対し愛情を持って取り扱います。 (3)物作りが好きなので、単純作業でも飽きずに続けられます。 (4)場の空気を読み、人間関係を良好に保ちます。	(1)普通自動車免許 (2)中型二輪免許
30030109	CAD/NC技術科3月生	高崎市 吉井町	42	(1)工場における生産、組み立て、管理等の業務 (2)工作機などによる加工業務 (3)CADオペレーターまたはCADを使った設計また補助業務。	(1)高崎市 (2)藤岡市 (3)富岡市 (4)勤務地により住居引っ越しの検討できます。	23-	(1)液晶バックライト製造(2年10ヶ月) (2)水道管漏水点検(8ヶ月) (3)木工加工(2年2ヶ月) (4)液晶カラーフィルター、静電容量TSP製造(15年11ヶ月)	(1)クリーンルームにて業務経験があり5S意識があり安全第一で作業を行います。 (2)製造現場において改善活動や生産効率向上を行っていたのでこの経験を違う分野でも活かせる仕事を希望します。	(1)普通自動車免許 (2)特定化学物質作業主任者 (3)有機溶剤作業主任者 (4)二級小型船舶免許
30030110	CAD/NC技術科3月生	富岡市	37	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)製造業における工程作業員 (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 (4)交替勤務も可能です。	(1)富岡市 (2)甘楽郡、安中市 (3)高崎市、藤岡市 (4)上信電鉄沿線	18-	(1)調理、接客などの店内業務(18年) (2)小売店会社にて3店舗の販売管理及びマネジメント業務(2年) (3)自動車部品工場にてプレス加工、及び機械オペレーター(6ヶ月)。	(1)人と接する事が多く、相手の立場になって考え行動する事ができます。 (2)製造業務の経験があります。現在ポリテクセンター群馬にて機械加工の基礎を学んでおります。 (3)細かい作業を継続的に集中して行なうことができます。	(1)普通自動車免許
30030111	CAD/NC技術科3月生	高崎市	22	(1)電気の知識が生かせる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)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)工場における製造業務 (4)工作機械による金属加工に業務	(1)高崎市 (2)前橋市、安中市、など高崎市近辺	18-	(1)温泉旅館での客室の管理や清掃、接客(1年) (2)神奈川県警察官(2ヶ月)	(1)以前より興味を持っていたこともあり、CAD/NC技術科の訓練を受講しました。訓練の成果や若さを活かして未経験の業界でも自分の力を発揮したいと思っています。 (2)現在、電気系高校に通っていた知識を生かして、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)中型二輪免許
30030112	CAD/NC技術科3月生	高崎市	26	(1)CADオペレーターまたはCADを使った機械設計補助 (2)NC旋盤を使つての金属加工	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)伊勢崎市、藤岡市	18-	(1)コンビニアルバイトにて接客、発注、検品陳列、電話対応、新人教育など(2年2ヶ月)	(1)コンビニアルバイトでの経験から、仕事の優先順位を設定し、限られた時間内で効率的に仕事を行う事を心がけています。 (2)ポリテクセンター群馬ではCADを学んでおり、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

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
30030113	CAD/NC技術科3月生	伊勢崎市	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)工場における生産工程管理等の業務 (3)工作機械による金属加工の業務	(1)太田市 (2)邑楽郡、館林市 (3)足利市 (4)埼玉県北部	18-	(1)コンビニエンスストアにおいて店長代理、店舗運営業務(4年) (2)輸入食品会社においてショッピングモールでの実演販売、倉庫内の商品管理(3ヶ月) (3)金属加工会社において専用のCAD(AP100)を使用した生産工程管理業務(2年6ヶ月)	(1)製造業の経験から、製品を正確に作成することを心がけています。 (2)店舗運営の経験から製品の管理能力のほか、新人教育、折衝能力を身に着けました。 (3)ポリテクセンター群馬の訓練において新たに2次元、3次元CADを学び、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
30030114	CAD/NC技術科3月生	高崎市	27	(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)製缶業務または工作機械による金属加工業務 (3)交替勤務も可能です	(1)高崎市 (2)前橋市、伊勢崎市、安中市 (3)群馬県内	18-	(1)焼却装置メーカーにて、2次元CADによる作図、装置の使用性・メンテナンス性を考慮した配置検討(2年3ヶ月) (2)同メーカーにて、装置の製造(1年4ヶ月) (3)同メーカーにて、装置据付工事の現場責任者補助(3ヶ月)	(1)設計・製造・現場作業等幅広い経験があります。 (2)わからないことは自分から聞き、学んでいく姿勢で取り組みます。 (3)経験がない仕事でも積極的に取り組みます。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)玉掛け技能講習 (4)クレーン運転特別教育 (5)小型ボイラー特別教育 (6)アーク溶接特別教育
30030115	CAD/NC技術科3月生	太田市	28	(1)三次元測定機や形状測定機等を用いた出荷検査業務 (2)各種分析機器を用いた化学分析業務 (3)CADを用いた各種設計業務、または補助業務	(1)太田市 (2)みどり市、伊勢崎市、桐生市 (3)高崎市、深谷市、足利市	20-	(1)射出成型の会社にて試作から量産品まで、三次元測定器やノギス等を用いた各種測定業務(3年2ヶ月) (2)若者向けの就業支援をする会社にて、テレアポ・企業訪問による事業説明・求職者への企業説明・各種イベント管理(5ヶ月) (3)自動車関連会社にて、治具設計やラインの立ち上げ(1年)	(1)三次元測定機や形状測定器を用いた各種測定器の使用経験から、品質管理にて即戦力になります。 (2)営業の経験もあることから、各部署や取引先と円滑に連絡を取り合いながら、職務を遂行できます。 (3)群馬大学工学部にて化学系の学部を卒業しており、化学系の分析器の基礎知識があります。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習 (3)大型二輪免許 (4)産業用ロボットの教示等特別教育
30030116	CAD/NC技術科3月生	みどり市	49	(1)CADオペレーター (2)NCマシンオペレーター (3)配送業運転手 (4)倉庫での在庫管理	(1)みどり市 (2)桐生市 (3)太田市、伊勢崎市	20-	(1)金属加工会社で、完成品の検査、納品、材料の引き取り業務(11年) (2)金属加工会社で、NCオペレーター(1年) (3)運送会社で倉庫の在庫管理(7年6ヶ月)	(1)前職で2t車での納品や引取りの仕事をしていました。 (2)仕事をスムーズに進めるためには、客先、外注、自社の現場とうまくコミュニケーションをとる事を大事にしながら仕事に取り組んできました。	(1)普通自動車免許 (2)全商情報処理技術者検定1級
30030117	CAD/NC技術科3月生	熊谷市	53	(1)工場における生産管理等の業務 (2)工作機械による金属加工の業務 (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 (4)交替勤務も可能です。	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。	30-	(1)電気工事(公共事業)(5年) (2)土木工事関係 施工管理(7年) (3)損害保険会社 営業職(8年) (4)自動車会社各社(トヨタ、ホンダ、日産他にて製造現場経験あり(12年))	製造・生産計画・品質保証等様々な分野および多数の会社での経験があり即戦力として働くことができます。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能講習
30030119	CAD/NC技術科3月生	埼玉県	48	(1)工場における生産技術等の業務 (2)工場における生産設備メンテナンス (3)工場における部品購買の業務 (4)CAMオペレーター	(1)藤岡市 (2)高崎市 (3)深谷市 (4)本庄市 (5)伊勢崎市 (6)熊谷市	30-	(1)ビル、マンション等のステンレスサッシの設計(6年9ヶ月) (2)半導体異物検査装置の設計(5年5ヶ月) (3)医薬品検液検査装置の設計(5年6ヶ月)	(1)設計、取扱説明書作成、部品発注、部品組立関係等の幅広く経験があります。	(1)普通自動車免許 (2)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
30030901	スマート制御システム科3月生	多野郡上野村	47	(1)生産設備の保守、保全業務 (2)生産管理、品質管理などの業務 (3)営業・販売などの業務	(1)高崎市、藤岡市 (2)群馬西部 (3)埼玉西部 (4)東京	18-	(1)製材、建材の加工(5年) (2)木工品、家具の製造(3年) (3)ウレタン塗装(3年5か月) (4)木製品の販売(1年5か月)	(1)前職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 (2)フォークリフト技能講習 (3)甲種防火管理新規講習
30030902	スマート制御システム科3月生	伊勢崎市	59	(1)省力機械、治工具等の設計 (2)電気制御盤、配線組立	(1)伊勢崎市 (2)太田市 (3)桐生市 (4)前橋市 (5)高崎市 (6)深谷市 (7)本庄市 (8)熊谷市	18-	(1)省力機械 治工具の設計(9年) (2)塗装設備設計施工管理(9年) (3)部品加工品質管理業務(4年) (4)生産管理業務(3年) (5)マシニングセンター加工(10年)	(1)AutoCADを使用した設計作業が得意です。 (2)現在ポリテクセンター群馬にて、リレーやシーケンサー、マイコンでの制御と、C言語などのプログラミングを学んでいます。 (3)また趣味としてマイコンを使った電子工作を3Dプリンターも活用しながら楽しんでいきます。 好奇心と向上心を常に持ち続けて、仕事にも取り組んでいきます。	(1)普通自動車免許 (2)日商簿記検定2級 (3)全経工業簿記原価計算1級
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
30030905	スマート制御システム科3月生	太田市	53	(1)産業用機械組立・設置・調整 (2)設備メンテナンス・保全	(1)太田市 (2)伊勢崎市、大泉町 (3)館林市、足利市 (4)熊谷市	30-	(1)派遣会社にて、労務管理及び通訳・翻訳(7年) (2)請負事業にて現場管理責任者及びラインリーダー(6年)	(1)製造業のオペレーターからマネージメントまで幅広い経験があります。	(1)大型自動車免許一種 (2)フォークリフト技能者 (3)玉掛け技能者
30030906	スマート制御システム科3月生	佐波郡玉村町	28	(1)工場、施設等の電気設備の保全業務	(1)高崎市、前橋市、伊勢崎市、玉村町 (2)太田市、高崎線沿線	20-	(1)FAシステム構築、制御盤製造会社にて、制御盤組立および機内配線工事(2年) (2)電気回路設計、シーケンスソフト設計(1年)	(1)盤製作、配線工事、動作チェック等の実践から、即戦力となります。 (2)電気回路設計やPLCのラダー設計の経験があり、電気に関する知識があります。 (3)第3種電気主任技術者の資格取得にチャレンジしています。 (4)フォークリフトを使った荷下ろしの経験があります。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト技能者 (3)第二種電気工事士 (4)認定電気工事従事者(第一種電気工事士試験合格) (5)MOSエクセル・スペシャリスト

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
30030907	スマート制御システム科3月生	本庄市	27	(1)設備の保守・保全業務 (2)運送業におけるドライバー業務 (3)PLC回路設計業務 (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)製造業の機械オペレーター業務 (6)交代勤務等も可能です。	(1)埼玉県 (2)東京都 ※社宅等の設備があれば尚可 (3)群馬県 (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。	22-	(1)自動車部品の製造会社にて生産設備及び生産設備に使用する治具の設計、組み立て、未経験者へのCAD操作指導(1年8ヶ月) (2)金属加工会社で金属加工業務、フォークリフトを使って出荷製品や発注材料の積み込み業務(1年8ヶ月) (3)郵便物の配達、集荷、営業販売業務(2年9ヶ月)	(1)どの企業に就いていた時も無遅刻無欠席で職務に取り組んできました。 (2)配達業務では誤配ゼロ件・時間指定の遅延ゼロ件を常に意識して取り組んできました。 (3)製造業にて設計・加工・組立と幅広い経験があり、どの業務においても納品期限の遅れゼロ件を達成してきました。この経験と成果はどこの職場でも活かせると考えています。 (4)第一種運転免許の全取得にチャレンジしています。	(1)大型自動車免許一種 (2)大型自動二輪免許 (3)フォークリフト技能者 (4)玉掛技能者 (5)移動式クレーン運転士 (6)アーク溶接技能 基本 (7)CAD利用技術者2級 (8)CADトレース技能審査初級 (9)情報技術検定3級
30030908	スマート制御システム科3月生	前橋市	30	(1)機器の保全、保守等の業務 (2)工場における生産等の業務	(1)前橋市 (2)高崎市 (3)伊勢崎市	18-	(1)自動車部品製造会社でラインオペレーターとして製品の製造、検査(4年10ヶ月) (2)小売業にて店舗担当者として接客、担当部門の在庫管理を行う(1年10ヶ月)	(1)工場での製造、検査の経験があります。 (2)今までの職での経験でコミュニケーション能力や忍耐力があります。 (3)職業訓練にてC言語、シーケンスの技術を習得中です。	(1)普通自動車免許 (2)危険物乙4 (3)QC検定3級
30030909	スマート制御システム科3月生	前橋市	33	(1)プログラマー、システムエンジニア (2)ソフトウェア、アプリケーション、システム開発 (3)プログラムを使用した保守管理業務	(1)群馬県内 (2)関東全域 (3)社宅又は住宅費等があれば、全国いずれの地域も転居できます。	23-	(1)IT・ソフトウェア会社にてコンビニエンスストアの電子マネー決済システム開発(QUICPay)、医療業務(処方箋)のソフトウェア開発(1年3ヶ月) (2)家電量販店での携帯電話販売及びインターネットサービス(ブロードバンド)販売、家電製品販売補助、家電量販店への人材派遣営業(8年4ヶ月)	(1)プログラミングの専門学校を卒業しています。(2年制) (2)C++やC#を使用したソフトウェア開発やシステム開発の仕事経験があります。現在は、プログラマーやSEの仕事に再度たく、ポリテクセンター群馬の訓練にてプログラミングを学び直しています。 (3)在職中は、会社のルールやコンプライアンスを守ることを意識し行動をしていました。	(1)中型自動車第一種免許(8tに限る) (2)全国商業高等学校協会 ワープロ実務検定1級 (3)全国商業高等学校協会 珠算・電卓実務検定2級
30030910	スマート制御システム科3月生	高崎市	47	(1)WEBページ制作業務 (2)自社HPの作成、管理、更新	(1)高崎市 (2)前橋市 (3)本庄市 (4)自宅から通勤可能なら大丈夫です	22-	(1)証券会社、その他で営業業務を5年 (2)小売業にて接客、販売、等19年	(1)営業経験があります。 (2)小売業で従事していたので幅広い商品知識あります。 (3)パート管理等できます。 (4)趣味でHPやブログを作っています。	(1)普通自動車免許 (2)証券外務員2級
30030911	スマート制御システム科3月生	本庄市	28	(1)工場における生産管理等の業務 (2)プログラマー	(1)本庄市 (2)高崎市 (3)伊勢崎市	18-	(1)塗装品の製造会社にて、マシンオペレーター業務(2年) (2)電気機器製造会社で医療機器の組立業務(3年) (3)食品配達センターで配達・営業業務(3年)	製造の経験があるので、すぐに戦力になれると思います。営業の経験もあるので活かしていきたいと思っています。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

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
30030915	スマート制御システム科3月生	太田市	35	(1)映像関係、ゲーム関係 (2)ものづくり、クリエイティブな職種 (3)プログラム、保守	(1)太田市、宇都宮市 (2)関東圏内	24-	(1)印刷、デザイン関係	(1)ワード、エクセル、フォトショップ、イラストレーター等の基本的な操作ができます。 (2)企画からゲームデザイン、製品制作、加工、販売までを個人で一から手掛けたことがあります。 (3)前職で、管理者養成学校に通わせていただき、チームリーダーとして、製品製作を行いました。 (4)フルマラソン完走等体力あります。	(1)簿記検定(日商2級) (2)普通自動車免許一種 (3)中型自動車免許(一種)8t限定 (4)大型自動二輪車免許 (5)食品衛生責任者 (6)日本教育書道初段
30030916	スマート制御システム科3月生	児玉郡神川町	44	(1)制作、製造業務 (2)管理、検査的業務 (3)私は規則的な処理、正確な手順といった業務に適正があると自覚しています。ただ、年齢的にハンデもあるので、職種にはこだわらず、どんな業務にも挑戦したいと考えております。そして人と接することが好きなので、業務を通してお客様との信頼関係、または社内の人間関係を大切に築けるような仕事をしたいと思います。	(1)児玉郡市 (2)藤岡市 (3)高崎市 (4)深谷市 (5)伊勢崎市	20-	(1)冠婚葬祭会社の営業。一般家庭への飛び込み営業。営業所の管理業務。(8年5ヶ月) (2)レジャーホテル運営会社にて接客、調理、清掃業務。また複数店舗の運営管理、企画。WEBサイトの管理(6年10ヶ月) (3)工場にて部品加工機オペレーター、基板組立のライン作業(1年6ヶ月)	(1)営業、接客で培ってきたコミュニケーション能力は、社内外を問わず円滑な業務の遂行に役立ち、どのような職種にも応用できると考えております。 (2)パソコンが趣味で操作にも詳しく、また手先が器用で自宅のパソコンはすべて自作しています。Word、Excelはもちろん、Illustrator、Photoshopも使用できます。	(1)中型自動車免許(一種)8t限定 (2)葬祭ディレクター2級 (3)生命保険一般課程試験
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

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
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コードの知識は有 ります。 (2)検査具の取り扱いや品質に対しての心構えを踏まえて 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
30020507	電工テクノ サポート科 2月生	高崎市	33	(1)電気工事業務 (2)設備管理業務 (3)機器の製造業務	(1)旧高崎市	20-	(1)物流会社にて高崎営業所でパート、アルバイト のシフト管理、半導体の製品管理、生産性の データ収集、生産性向上業務 (2)同社の本庄機工営業所で露光装置の組み立 て、重量物の清掃、梱包、搬出、搬入、据え付け 業務 (3)埼玉久喜営業所でシフト管理、現場での フォークリフト作業 ※上記物流会社に8年間勤務	(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)30人近くの人員配置、現場での人のまわし方を実践で 身に着けました。 (3)重量物を扱っていたので、安全面に関する教育を厳 しく受けています。	(1)普通自動車免許 (2)フォークリフト運転技 能講習 (3)床上クレーン技能講 習
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

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
30020510	電工テクノ サポート科 2月生	高崎市	26	(1)工場における電気設備の保守・点 検業務 (2)電気工事業務	(1)高崎市 (2)前橋市	18-	(1)自動車部品製造工場にて、ラインオペレー ター、班長業務(2年) (2)派遣会社にて、人材の管理、教育および事務 (1年)	(1)工場での経験から、工場におけるルール等を理解して いるので、スムーズに仕事を覚えることができます。 (2)派遣会社での、企業とスタッフとの間に立ち取り持った 経験から、対人におけるコミュニケーションに自信があり ます。 これらの経験とスキル、訓練の成果を活かせる仕事に就 きたいと考えています。	(1)普通自動車免許 (2)日商簿記2級
30020512	電工テクノ サポート科 2月生	熊谷市	27	(1)工場における電気保全等の業務 (2)工場における生産管理等の業務 (3)交替勤務も可能です。	(1)熊谷市、深谷 市 (2)本庄市、行田 市 (3)上里町、太田 市	19-	(1)ガラス壺製造メーカーの子会社にて、検査設 備機器の型替え、使用機器類のメンテナンス(8 年5ヶ月)	(1)職務経験は少ないですが、工具を使用する仕事は即 戦力になります。 (2)技能検定(第二種電気工事士)の資格取得にチャレンジ しています。 (3)分からないこと、苦手なことはマスターするまで努力し ます。今まで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
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

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
30020522	電工テクノ サポート科 2月生	みどり 市	42	(1)電気工事が覚えられる業務	(1)みどり市 (2)太田市 (3)桐生市 (4)伊勢崎市 (5)みどり市から 車で50分以内 の勤務地を希 望します。	27-	(1)土木工事全般(8年) (2)機械据え付けや重量物移設など(3年) (3)配管工事(5年)、産業廃棄物ドライバー(5 年)	色々な職業をやってきましたので、即戦力になります。仕 事状況を見て効率的に考えて、周りと連携を取り協力して やります。	(1)普通自動車免許 (2)危険物丙種 (3)フォークリフト運転 技能講習 (4)玉掛技能講習 (5)小型移動式クレーン (6)車両系建設機械運 転技能講習 (7)地山掘削 (8)土留め支保工 (9)アーク溶接 (10)ガス溶接
30010109	CAD/NC技 術科1月生	藤岡市	33	(1)博物館等に展示される模型の製 作業務 (2)CADを使った機械設計または補 助業務	(1)関東圏 (2)全国いづれ の地域も転居で きます。	18-	(1)人材派遣会社で、携帯の基板製造業(0年4ヵ 月) (2)海上自衛隊(9年)	(1)機器のメンテナンスから教育まで幅広い経験がありま す。	(1)普通自動車免許 (2)小型船舶1級
30010408	マシニング CAD科1月 生	児玉郡 神川町	26	(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)
29111105	CADものづ くりサポー ト科11月生	高崎市	58	(1)品質保証部門におけるExcel等を 使ったデータ集計等の業務 (2)工場における生産管理等の業務 (3)営業部門における事務、営業アシ スタント業務、経理補助業務 (4)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	18-	(1)製造メーカーの関連輸出会社にて貿易事務 (3年) (2)食品関連小売業にて営業事務(6年) (3)企業研修会社にて法人営業(6年) (4)テレワークにて事務、WEBサイト登録等(15 年)	(1)営業部門における営業経験・事務経験が長く、Excel、 Accessでの集計作業など即戦力となります。 (2)法人営業の経験からコミュニケーション能力を要する業 務にて経験を活かします。 (3)日商簿記2級まで学習済みです。 (4)ものづくり企業にて営業経験とPCスキルを活かせる仕 事を希望します。	(1)中型自動車免許 (2)MOS(Access2010) (3)秘書検定2級
29110806	デジタルエ ンジニア科 11月生	渋川市	22	(1)PLDによるプログラミング、電子 制御オペレーター業務	(1)渋川市、高 崎市、その他全 国いづれの地 域も転居可能で す。	20-	(1)理容室においてのアシスタント業務(接客な ど)	(1)理容業アシスタントとしての接客・電話応答、技術力に おいて即戦力になります。	(1)普通自動車免許 (2)理容師免許

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
29100503	電工テクノ サポート科 10月生	児玉郡 上里町	66	(1)ビルメンテナンス業務 (2)施設・設備管理・維持管理業務	(1)高崎線沿線 で南方面は、さい たま市、北方面 は高崎市	20-	(1)繊維メーカーにおける営業管理業務(15年) (2)ソフトウェアの設計・開発・保守(14年) (3)企業内システムの運用・保守・情報管理(10 年)	(1)誠実かつ正確に仕事をおこなうように、また、相手の立 場を考えながらお互いに結果が出せるように心掛けてい ます。	(1)第二種電気工事士 (2)第一種情報処理技 術者 (3)初級システムアドミニ ストレータ (4)宅地建物取引主任 者 (5)管理業務主任者(マ ンションの管理) (6)マンション管理士 (7)普通自動車免許
29090108	CAD/NC技 術科9月生	太田市	49	(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)事務職	(1)太田市 (2)足利市	25-	(1)ショッピングセンター運営・管理業務(18年) (2)タクシードライバー(1年) (3)自営移動販売業(3年) (4)雑貨輸出業(2年)	(1)仕事に向き合う姿勢は前向きなので、どんな内容の仕 事でも真面目に取り組めます。 (2)これまでの職業柄、人とのコミュニケーションは得意な ので、それを活かせる仕事を希望します。	
29090110	CAD/NC技 術科9月生	洪川市	25	(1)現場での金属加工業務 (2)機械関係の業種で販売、配達など の営業業務 (3)その他の品目での製造業で業務 (食品加工業務など) (4)夜勤・交代勤務も対応可能です。	(1)洪川市、榛東 町 (2)前橋市全域 (3)高崎市北部	17-	(1)食品スーパーマーケットにて、販売・在庫管 理・発注全般・特売計画・売場変更(1年9ヶ月)	(1)フットワークが軽く、日々新しいことに挑戦をしたいと考 えております。一生懸命やって失敗することもあると思 いますが、何度も失敗した経験があるからこそ、成長でき ると考えております。 (2)接客業だったため、コミュニケーション能力には自信が あります。 (3)製造業の経験はありませんが、同じ会社で長く働きた いと考えているので、ポリテクセンター群馬にて日々学ん でいます。	(1)普通自動車免許 (2)大型二輪免許
29090112	CAD/NC技 術科9月生	高崎市	31	(1)工場における生産管理等の業務 (2)様々な職種の営業業務 (3)工作機械による金属加工の業務	(1)高崎市 (2)前橋市、伊勢 崎市、太田市 (3)高崎線沿線 (4)社宅等の施 設あれば、全国 いずれの地域も 転居できます。	20-	(1)飲食店での店長業務(3年6ヶ月) (2)自動車工場での組み立て業務(6ヶ月)	(1)製造業務の経験は少々ありますが、金属加工の経験 はございません。現在、ポリテクセンター群馬にて基礎を 学んでおります。 (2)コミュニケーション能力には自信がある為、営業業務に 関しては能力を発揮する事ができると考えております。	(1)普通自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)秘書検定2級 (4)B検2級
29090117	CAD/NC技 術科9月生	太田市	47	(1)工場における生産管理、在庫管理 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)太田市 (2)大泉町 (3)伊勢崎市	23-	(1)自動車販売会社にて、トラック・RV車の販売 営業(4年1ヶ月) (2)医療器械販売会社にて、医療機械・器具の販 売営業(5年8ヶ月) (3)医療機関コンサルティング会社にて、医療材 料管理システムの販売営業(13年)	(1)営業職で培った、責任感、顧客対応力、コミュニケーシ ョン能力には自信があります。 (2)平成29年9月からポリテクセンター群馬で、製図の基本 知識や二次元、三次元CADの勉強に励んでいます。 (3)取り扱う製品は違いますが、在庫管理の前職で経験が あります。現在の訓練の成果を活かせる仕事を希望致し ます。	(1)普通自動車免許 (2)全商情報処理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
29090118	CAD/NC技術科9月生	藤岡市	43	(1)工作機械による金属加工の業務 (2)オートバイに関連する業務	(1)藤岡市 (2)高崎市 (3)本庄市 (4)伊勢崎市	25-	(1)大型トラック、バスの修理(6ヶ月) (2)オートバイの修理、車検、販売(8年) (3)フォークリフトの販売、修理(1年) (4)カー用品、オートバイ用品の販売、取り付け(2年) (5)オートバイの車検業務(9年)	オートバイ、乗用車の車検、用品取り付けなどは即戦力となります。オートバイの車検に関しては、書類作成から通検まで一人でこなしていました。年間800台弱の約9年間で7200台ぐらい車検を通しました。	(1)大型自動車免許 (2)大型二輪免許 (3)フォークリフト技能講習
29090905	スマート制御システム科9月生	本庄市	29	(1)アプリケーションプログラム制作業務 (2)プログラム保守管理業務 (3)PLC製作業務 (4)PLC保守業務 (5)生産管理業務	(1)本庄市 (2)深谷市、熊谷市 (3)高崎市、伊勢崎市、前橋市 (4)社宅住宅補助などあれば転居可能	18-	(1)ガラス加工会社にて、エッチングやブラスト加工のオペレーター(1年) (2)半導体ワイヤー製造の夜勤ラインオペレーター(4年) (3)ソース製造のオペレーターやフォーク運搬、製造機械のメンテナンス(3年)	(1)製造・生産計画・品質管理の経験があり即戦力になれるよう頑張ります。 (2)視野を広くもって仕事をする意識、いつも同じではなく、違ってないかよく見るようにしています。トラブルを未然に防ぐことを意識しています。 (3)FPIにも興味があり、カウンセリングやコーチングの講習を受け、勉強しています。特に自己管理をできるようにしています。	(1)普通自動車免許
29090911	スマート制御システム科9月生	伊勢崎市	23	(1)倉庫作業員 (2)工場作業員 (3)事務作業	(1)伊勢崎市 (2)太田市	18-	(1)自動車部品工場にて部品の製造・検査・組立(2年6ヶ月) (2)パチンコ台の組立(6ヶ月) (3)倉庫内のフォークリフトによるピッキング(3ヶ月)	(1)製造業に携わった経験で社内の規律を守り、しっかりと仕事を出来る様に努力していきたいと思えます。 (2)細かい作業をするのが得意であり、分からない所をすぐに聞くのが長所です。 (3)普段、作業で気が付かない所も気が付きます。	(1)MOS(Word2013) (2)MOS(Excel2013) (3)フォークリフト技能講習 (4)アーク溶接特別教育 (5)ガス溶接技能講習
29070508	電工テクノサポート科7月末生	深谷市	60	(1)ビル管理全般	(1)熊谷市 (2)深谷市 (3)伊勢崎市 (4)大里郡	18-	(1)製びん会社にて、製びん機のオペレーターとして34年勤務	(1)監視業務など幅広い実践から、即戦力になります。 (2)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
29070103	CAD/NC技術科7月生	太田市	48	(1)機械加工(マシニングセンター)を使った加工業務 (2)加工業務における付帯作業 (3)工作機械による金属加工の業務に伴う付帯作業	(1)太田市 (2)伊勢崎市、大泉町周辺 (3)自家用車で通勤時間(自宅から60分以内)であれば通勤できます。	20~	(1)コンピュータメーカーにて、組み立て及び検査(1年) (2)機械加工の会社でベンダー加工(曲げ加工)(3年) (3)ラインに部品を供給(1年) (4)大型トラックのギアシャフトの研磨業務(1年)	(1)機械の部品等の製造・加工・検査と幅広い経験から機械加工の分野であれば即戦力になります。 (2)ポリテクセンター群馬にて機械製図やAutoCAD・SOLIDWORKS・工作機械の操作・NC工作機(NC旋盤、マシニングセンター)の加工操作学びました。この経験と訓練の成果を活かせる仕事を希望します。	(1)大型自動車免許 (2)危険物(丙種) (3)フォークリフト運転免許 (4)ガス・アーク溶接技能