

※本コース受講生へのリクエスト求人に対する回答は企業実習終了後の7月30日以降となります。ご理解願います。

電気設備技術科 企業実習付コース

(主な訓練科目) 電気設備工事技術、太陽光発電システム施工技術、シーケンス制御設計・施工技術(有接点・PLC)など、設備に不可欠な能力と知識を習得。企業実習を通じて現場を理解します。

ポリテクセンター岐阜
令和8年7月1日 現在
令和8年8月7日 修了

受講生番号	希望職務	住所	希望勤務地	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント
1	電気工事 工場電気保全	加茂郡 富加町	美濃加茂市 関市 可児市	・食品製造・職人作業(12年) ・商品受注管理・生産業務(7年) ・生産管理・出荷管理(1年)	普通自動車第一種運転免許 大型自動車第一種運転免許 第二種電気工事士(予定)	厳しい品質が求められる職場で細かい作業を丁寧かつ確実にを行う力を培いました。職人としてお客様の要望に応えるために細部までこだわる姿勢も身につけました。これらの経験を活かし、常に高いレベルの目標を設定して作業を行います。
3	電気工事 工場電気保全	恵那市	恵那市 中津川市 瑞浪市	・ドラッグストアでの接客・商品補充(5年)	普通自動車第一種運転免許 医薬品登録販売者 第二種電気工事士(予定)	私の強みはドラッグストアでの接客の経験から、相手の話をよく聞くことで誰に対しても丁寧な対応ができることだと思っています。 また20歳代前半という年齢の若さから、様々な仕事に取り組みたいと考えております。
4	電気工事 工場電気保全	土岐市	土岐市 多治見市 瑞浪市 可児市	・自動車部品の製造(3年) ・介護(1年6か月)	普通自動車第一種運転免許 準中型自動車第一種運転免許 大型特殊自動車運転免許 フォークリフト運転技能講習 牽引自動車第一種運転免許 第二種電気工事士(予定)	私はこれまで介護職員や工場のライン作業員として働いてきました。介護業務ではお客様との自然体の会話を心掛け、リハビリの補助などを通して気配りや協調性を身に着けました。 工場のライン作業では、他の社員と協力しながら、安全を最優先に品質の維持向上を意識して作業してきました。
6	電気工事 工場電気保全 施設管理 ビル設備管理	多治見市	多治見から車で 1時間程度	・倉庫で食品のピッキング、出荷(8年) ・空調ダンパー製造(3年) ・精密機器に使用するリニアガイドの加工切断(1年)	準中型自動車第一種運転免許 フォークリフト運転技能講習 第二種電気工事士(予定)	8年間担当した倉庫作業では常に事故を起こさず安全に気を付けて作業しました。 作業手順を守り、職場の人と確認や点検をすることでミスや事故を防ぐように常に意識して仕事を進めます。

※本コース受講生へのリクエスト求人に対する回答は企業実習終了後の7月30日以降となります。ご理解願います。

電気設備技術科 企業実習付コース

(主な訓練科目) 電気設備工事技術、太陽光発電システム施工技術、シーケンス制御設計・施工技術(有接点・PLC)など、設備に不可欠な能力と知識を習得。企業実習を通じて現場を理解します。

ポリテクセンター岐阜

令和8年7月1日 現在

令和8年8月7日 修了

受講生番号	希望職務	住所	希望勤務地	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント
7	電気工事 工場作業員	恵那市	恵那市 中津川市 瑞浪市	・ダンボール工場における作業・印刷オペレーター(3年)	普通自動車第一種運転免許 第二種電気工事士(予定)	工場での勤務経験から危険予知や安全行動の意識を常に持ち、職場のルールを順守して仕事をする事を努めてきました。 何事も地道に真摯に取り組むことを信念としており、その姿勢はどの職場でも活かしたいと思います。
8	技術職	中津川市	中津川市 東濃地区 ※自宅から車で 20分圏内	・機械オペレーター(16年) (内訳) ・アルミ及び黄銅の熱間鍛造(7年) ・積層段ボールの加工(9年)	普通自動車第一種運転免許 玉掛け技能講習 ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 フォークリフト運転技能講習 クレーン運転特別教育 日商簿記3級 第二種電気工事士(予定)	15年以上製造現場で設備を扱う業務に従事し、安全作業を最優先に取り組んできました。 また、スポーツを通じて継続し体づくりにも取り組んでおり、体力には自信があります。 現在は、第二種電気工事士の資格取得に向けて取り組んでいます。
11	電気工事 工場電気保全	尾張旭市	愛知県全域 岐阜県の愛知寄りの地域	・汚染土壌、産業廃棄物処理の土木建築会社への営業(7年)	普通自動車第一種運転免許 第二種電気工事士(予定)	営業で培った、周囲との的確なコミュニケーションやチームワークには自信があります。突然のトラブルに対しても冷静に検討し対応することを心掛けてきました。