

令和8年2月修了予定者求職情報（令和8年2月17日修了生）

電気設備技術科

ポリテクセンター伊勢

習得内容：電気工事(低圧屋内配線全般)、シーケンス制御(リレーシーケンス、PLC)、制御盤の制作(設計、製図、加工、組込み、配線)等

| NO. | 年齢 | 性別 | 住所 | 希望職種 | 免許・資格 | 職務履歴 | 自分のアピールポイント |
|-----|----|----|-----|---|---|--|---|
| 1 | 33 | 男 | 津市 | 電気工事、配線工事 通信工事、設備設置 メンテナンス、保守点検 空調設備、修理 勤務希望地:津市、松阪市 | 中型自動車第一種運転免許 日本語能力検定 3級 | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 4年5ヶ月 (ライン組立1年、オペレータ1年 管理者2年5ヶ月) ・運送業 5年9ヶ月 (2t・4t配送ドライバー) | コミュニケーションをとることが得意で、とても社交的です。 三か国語を話すことができます。 性格は合理的で、何ごとにも簡単に諦めません。 ある程度の日本語の読み書きはできます。 協調性、責任感、行動力があります。 |
| 2 | 62 | 男 | 度会郡 | 保全業務及び管理業務 ゴルフに携わる業務 希望勤務地:松阪市 伊勢市近郊 | 普通自動車第一種運転免許 中型自動二輪車運転免許 ガス溶接技能講習修了 フォークリフト運転技能講習修了 玉掛け技能講習修了 高所作業車運転技能講習修了 床上操作式クレーン運転技能講習修了 1級機械保全士 1級油圧調整士 1級自主保全士 2級機械組立 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 44年 (製造、工務、安全衛生管理、 保全員、監督者) | パソコン操作可能です。 長年、製造業に携わってきた経験から設備の構造を理解し、それなりの技能は持っています。 体力に自信があり、70歳までは働きたいと考えています。 コミュニケーションも人並み以上にあり、年齢関係なく対応することができます。 |
| 3 | 35 | 男 | 津市 | プログラマ システムエンジニア 生産設備の保全 施設管理、電気設備工事 勤務希望地:三重県、 愛知県 | 普通自動車第一種運転免許 応用情報技術者試験 合格 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・サービス業 6年（接客） | 情報系の知識を活かし、ソフト・ハードの連携を見据えたシステムの設計、開発に関わりたいと考えています。 性格は大人しいですが、やる気とチャレンジ精神で新しいことに取り組んでいきたいと考えています。 |

令和8年2月修了予定者求職情報（令和8年2月17日修了生）

電気設備技術科

ポリテクセンター伊勢

習得内容：電気工事(低圧屋内配線全般)、シーケンス制御(リレーシーケンス、PLC)、制御盤の制作(設計、製図、加工、組込み、配線)等

| NO. | 年齢 | 性別 | 住所 | 希望職種 | 免許・資格 | 職務履歴 | 自分のアピールポイント |
|-----|----|----|-----|--|---|---|---|
| 4 | 36 | 男 | 伊勢市 | サービスエンジニア 設備管理 生産設備の保全 電気設備工事 CADオペレータ 有接点シーケンス制御設計 PLC制御設計 勤務希望地:伊勢市、 松阪市 | 準中型自動車第一種運転免許 機械・プラント製図 2級 フォークリフト運転技能講習修了 乙種第四類危険物取扱者(取得見込み) 二級ボイラー技士(取得見込み) 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 4年2ヶ月 (製造オペレータ、製品検査 1年5ヶ月、設計2年9ヶ月) ・造船業 3年6ヶ月 (小型船舶設計、監督補助) | <p>転勤、県外可能です。</p> <p>種々の設計業務に携わった経験を通して、難解な問題に対しても徹底的に取り組む姿勢をもっています。</p> <p>また、設計と監督補助の経験から、製造プロセス全体を俯瞰し、適切な処理を行う能力を養ってまいりました。</p> <p>周囲や自身の理解度を把握し、チームワークの維持に努め、臨機応変に対応することができます。</p> <p>性格は真面目です。</p> |
| 5 | 57 | 男 | 松阪市 | ビル設備管理 製造工 勤務希望地:津市、松阪市 伊勢市 | 普通自動車第一種運転免許 ガス溶接技能講習修了 特定化学物質作業主任者 有機溶剤作業主任者 フォークリフト運転技能講習修了 機械研削砥石特別教育修了 Microsoft Office Specialist Word・Excel 2016 丙種危険物取扱者 乙種第四類危険物取扱者(取得見込み) 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 37年6ヶ月 (機械運転切替、樹脂配合、 ピッキング作業、フォークリフト運転) ・卸売業 6ヶ月（配達業務） | <p>業務の効率化に取り組みます。</p> <p>問題意識をもって作業に取り組みます。</p> <p>協調性を大切にし、お客様第一をモットーにします。</p> |
| 6 | 27 | 男 | 津市 | 生産設備の保全 施設管理 生産技術 勤務希望地:三重県内 | 普通自動車第一種運転免許 第二種電気工事士(取得見込み) 第三種冷凍機械責任者(取得見込み) | 職歴なし | <p>強みは、好奇心と向上心を持っているところです。</p> <p>現在、第二種電気工事士と第三種冷凍機械責任者の資格取得を目指しています。</p> <p>将来は電験三種の資格を取得し、電気に対する専門性を高めて設備保全や生産設備保全、生産ラインの立ち上げに関わりたいと考えています。</p> |

令和8年2月修了予定者求職情報（令和8年2月17日修了生）

電気設備技術科

ポリテクセンター伊勢

習得内容：電気工事(低圧屋内配線全般)、シーケンス制御(リレーシーケンス、PLC)、制御盤の制作(設計、製図、加工、組込み、配線)等

| NO. | 年齢 | 性別 | 住所 | 希望職種 | 免許・資格 | 職務履歴 | 自分のアピールポイント |
|-----|----|----|-----|---|---|---|--|
| 7 | 61 | 男 | 伊勢市 | 施設管理 営繕 用務員 希望勤務地:伊勢市 鳥羽市、松阪市 玉城町、明和町 | 大型自動車第一種運転免許 乙種第四類危険物取扱者 販売二種 液化石油ガス設備士 丙種化学責任者 ガス主任技術者 農業機械整備士 2級 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 2年（技能職） ・小売業 19年 （農機具修理、営業） ・ガス保安 18年 （LPガス保安点検） | 土、日関係なく働くことができます。 現在、第二種電気工事士の資格取得中ですが、 今後も必要な資格を取得し、会社に貢献したいと 考えています。 |
| 8 | 29 | 男 | 伊勢市 | 電気工事など 勤務希望地:三重県内 | 普通自動車第一種運転免許 普通自動二輪車運転免許 防火管理者(甲種・乙種) 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製縫業 5年 （フルオーダースーツ縫製） | 未経験職種でもやる気はあります。 前職の経験を通じて人の役に立てる仕事に就き たいと強く感じ、電気設備の勉強を始めました。 作業は効率よく生産性を上げるために先輩としっ かりコミュニケーションをとりながら工夫をし、取り 組んできました。 好奇心旺盛で、気になったことはすぐに本やイン ターネットで調べ、どんどん知識を吸収していきた いと考えています。 大学時代にアイルランドに1年間行っていたことも あり、日常英会話はできます。 |
| 9 | 38 | 男 | 多気町 | 消防設備の工事、点検 施設管理 電気設備工事 勤務希望地:松阪市 伊勢市、多気町 明和町 | 普通自動車第一種運転免許 二級ボイラー技士(学科合格済) 消防設備士乙種第6類(取得見込み) 第二種電気工事士(取得見込み) 第三種冷凍機械責任者(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・第三者検査 3年 ・介護事業 3年 ・施術業 10年（整体） | 勤勉なところに自信を持っています。 訓練に入ってから毎月、資格取得を目標にしてい ます。 物静かですが向上心があり、何ごとにも責任感を もって取り組みます。 |

令和8年2月修了予定者求職情報（令和8年2月17日修了生）

電気設備技術科

ポリテクセンター伊勢

習得内容：電気工事(低圧屋内配線全般)、シーケンス制御(リレーシーケンス、PLC)、制御盤の制作(設計、製図、加工、組込み、配線)等

| NO. | 年齢 | 性別 | 住所 | 希望職種 | 免許・資格 | 職務履歴 | 自分のアピールポイント |
|-----|----|----|-----|--|--|--|---|
| 10 | 29 | 男 | 伊勢市 | 設備組立 配線作業 プログラム作成 勤務希望地:全国 | 普通自動車第一種運転免許 丙種危険物取扱者 第二種電気工事士 情報技術検定 3級 乙種第四類危険物取扱者(取得見込み) 機械保全技能士 1級(取得見込み) | ・製造業 10年 (自動車用ワイヤーハーネス生産 向けの新規設備開発～工場導入、 パソコン業務、海外支援) | いかなる時も臨機応変に対応し、最後までやり遂げることができます。 個々のレベルに応じた指導、教育ができます。 新しいことに挑戦したいと考えています。 性格は明るく、誰とでもコミュニケーションが取れます。 国内だけにとどまらず、世界にも目を向けています。 |
| 11 | 44 | 男 | 志摩市 | 施設管理 勤務希望地:志摩市 鳥羽市 | 普通自動車第一種運転免許 乙種第四・五・六類危険物取扱者 二級ボイラー技士 第二種電気工事士(取得見込み) | ・サービス業 25年 (ガソリンスタンド店舗業務、 安全管理全般責任者) | ガソリンスタンド業務を通じて、設備の安全管理や危険物取扱いなど、トラブル発生時の冷静な対応力を培ってきました。 性格は明るく、対応マナーも身に付いています。 慣れ親しんだ地元企業の発展に貢献したいと考えています。 |
| 12 | 35 | 男 | 松阪市 | 品質管理 薬剤師免許を活かした職務 勤務希望地: 津市～伊勢市 | 普通自動車第一種運転免許 薬剤師免許 第二種電気工事士(取得見込み) | ・調剤薬局 10年 (管理薬剤師兼、薬局長2年7ヶ月) | 性格は真面目で穏やかで向上心があります。 周囲への配慮ができ、細部にまで注意をして業務を行います。 訓練期間中は、第二種電気工事士の資格だけでなく、電験三種の資格取得も目指しています。 個人薬局開業を考えていた時期もあったため、薬学、電気だけでなく、経営的視点も身に付いています。 |
| 13 | 50 | 男 | 津市 | 施設管理 施設保全 勤務希望地:津市 又は三重県内 | 普通自動車第一種運転免許 日商簿記 2級 サプリメントアドバイザー 調理師 CADトレース初級 ハム・ソーセージ・ベーコン製造技能士 二級 第二種電気工事士 乙種第四類危険物取扱者 フルハーネス安全帯使用作業特別教育 修了 | ・製造業 8年 ・施設管理 6年 ・事務、営業 10年 | ・生産工程においては生産性向上を常に意識し、仕事に取り組んできました。 ・品質管理面でも、何重もチェックをかけることでクレーム発生率を減らすように心掛けました。 ・設備管理では指差し呼称をし、忘れ防止に注意して行動しました。 ・周囲との連携をとることを大切にし、オーナー様など様々な意見を尊重しつつ、自分の意見を取り入れながら仕事に取り組みました。 |

※詳細については、ポリテクセンター伊勢にお問合せください。 TEL0596-37-3121

令和8年2月修了予定者求職情報（令和8年2月17日修了生）

電気設備技術科

ポリテクセンター伊勢

習得内容：電気工事(低圧屋内配線全般)、シーケンス制御(リレーシーケンス、PLC)、制御盤の制作(設計、製図、加工、組込み、配線)等

| NO. | 年齢 | 性別 | 住所 | 希望職種 | 免許・資格 | 職務履歴 | 自分のアピールポイント |
|-----|----|----|-----|--|---|---|---|
| 14 | 45 | 男 | 玉城町 | 設備保全 電気設備の保守点検 施設管理 勤務希望地:伊勢市 松阪市、津市 | 中型自動車第一種運転免許 普通自動二輪車運転免許 乙種第一・三・四類危険物取扱者 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・製造業 5年（加工業務） ・小売販売業 2年(接客販売) ・土木建設業 18年 (ビニールハウス工事) | 製造業や建設業に長く従事していたことで、安全管理は徹底しています。現場では、段取り良く丁寧な作業姿勢を身につけました。真面目でコツコツと努力を重ねる性格で、未経験の分野もしっかり学び、技術を身につけ成長するように取り組んでいます。現在、電気の知識を活かした就職を目指して、意欲的に資格取得に向けての勉強に取り組んでいます。今後も業務に必要な資格を積極的に取得していきたいと考えています。 |
| 16 | 30 | 男 | 松阪市 | 機械・電子機器・自動車部品などの企画、設計開発 勤務希望地:松阪市 | 普通自動車第一種運転免許 大型自動二輪車免許 第二種電気工事士(取得見込み) | <ul style="list-style-type: none"> ・自動車設計開発 4年 (自動車内装デザイン3D化、法規、ボディ取付、部品間嵌合構造の検討、部品サプライヤとの成形、品質コスト調整、量産ライン試験部門との調整、量産後の不具合対応) ・自動車小売業 4年 (キャンピングカー営業、特装車両の営業・製造・設計) | これまで自動車業界で7年間、車両の開発、設計、営業、アフターフォローの対応など、一貫して経験をしています。ゼロからものづくりをするのは勿論、自動車の内装設計、特装車両の設計や既存の製品を活かしてレイアウトをするのも得意です。新たなものに取り組むことが好きで、今回、これまで携わる機会の少なかった電気関連の知識をつけ、より幅広い分野で活躍できるようになると考えています。 |
| 17 | 23 | 男 | 度会郡 | ビルメンテナンス 施設管理 勤務希望地:三重県内 | 普通自動車第一種運転免許 一級小型船舶操縦士 第二種電気工事士 乙種第四類危険物取扱者 二級ボイラー技士(学科合格済) | <ul style="list-style-type: none"> ・漁業 4年（巻き網漁） | 前職では報告・連絡・相談を徹底して行い、事故防止と安全作業を心掛けてきました。また、船と言う空間で年齢や国籍の違う人たちと過ごし、協調性やコミュニケーション能力を身につけ、自分の強みになりました。向上心をもって努力する姿勢を大切にしており、常に自己成長を目指しています。第二種電気工事士の資格も以前から電気業界に興味をもっていたことから、訓練受講前に独学で資格を取得しました。今後もこれまで通り、向上心をもって努力していきたいと考えています。 |