

【訓練内容】照明機器や消防機器、動力機器など電気設備の設計・施工・保全に必要な技能と知識を習得します。  
また、生産設備の自動化に利用される電動機制御回路の設計・製作に必要な技能と知識を習得します。

No	性別	年齢	現住所	希望勤務地 及び 勤務時間等	希望職種 及び 月収(総額)	派遣 可	主な職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
E1	男	43	鹿沼市	鹿沼市、宇都宮市 8:00～18:00	電気設備メンテナンス 30万円	×	ガソリンスタンドでの卸売・小売 10年 物流配送業 5年 自動車部品製造オペレータ 8年	これまで製造業をはじめ違う職種での仕事を経験しました。私の強みは、目標達成のためにコツコツと努力を続けられることです。今後電気工事士の資格を取得し仕事に活かしたいと考えております。電気設備の特性を理解し、一つ一つの業務に丁寧に取り組み、会社に貢献していきたいです。	普通自動車免許 大型第一種けん引 フォークリフト安全運転技能講習 【取得予定】 第二種電気工事士
E2	男	47	栃木市	栃木県南 8:00～20:00	電気工事 25万円	×	反射シート製造オペレータ 16年 自動車部品販売・クレーム受付 10年	販売された自動車部品の不具合品をサプライヤーへ調査依頼の対応を担ってきました。状況把握の為、お客様や他者の話をしっかり聴く力を培いました。現在、第二種電気工事士の資格試験に挑戦しています。その後、第一種電気工事士取得を目指しています。常に向上心を持って仕事にも取り組んで参ります。	普通自動車免許 フォークリフト運転技能講習修了証 危険物取扱者乙種第4類 【取得予定】 第二種電気工事士
E4	男	29	宇都宮市	関東地方 6:00～21:00	電気工事士 20～25万円	×	販売職 のアルバイト(レジ打ち等) 3年	技術を身に付けて長く働ける仕事に就きたいと考えていました。小さい頃から電気工作に触れる機会があり電気を身近なものだと感じていました。現在は電気設備に関する職業訓練を受講しています。第二種電気工事士の資格を取得し、電気工事や設備保全に関わる仕事につくことを希望しています。	普通自動車免許 【取得予定】 第二種電気工事士
E5	男	40	小山市	栃木県央～県南・関東地方 9:00～22:00 (夜勤可)	設備保全・電気工事士 20万円	○	スポット溶接加工・マシンオペレータ・フォークリフト 12年 太陽光パネル等の販売営業 6年	これまで製造の業務に携わる中で様々な設備や装置の取り扱いをしてきました。その中で設備異常や故障が発生した時に自分で対応出来たらと考え、現在職業訓練の電気設備科で知識や技術を学んでいます。そして、第二種電気工事士の取得を目指して勉強中です。現場で役立つスキルを身につけていきたいと思っています。	普通自動車免許 大型第一種運転免許 大型特殊自動車免許 小型移動式クレーン運転技能講習修了証 玉掛け技能講習修了証 【取得予定】 第二種電気工事士
E6	男	48	栃木市	栃木県央～県南 8:00～22:00	設備保全 25万円	×	設備保全 11年	前職はビルメンテナンスの仕事をしていました。ある程度の電気・空調・給排水・防災設備は把握しています。しかし更に、職業訓練で知識の見直しを改めて行い、新たな経験を積んで1日でも早く職場の戦力として尽力していきたいです。未経験・経験の浅い業務にも積極的に取り組み会社に貢献できるよう努力してまいります。	普通自動車免許 第二種電気工事士 危険物取扱者乙種第4類
E7	男	46	小山市	栃木県南・県央 8:00～20:00	設備保全 25～30万円	×	自動車ハーネス生産工場・ラインオペレータを12年・同工場で設備保全を8年(班長を4年) 食品製造工場で生産技術を8ヶ月	自動車用ハーネス製造工場でラインオペレータや設備保全を経験し、班長になってからは保全計画や報告資料の作成を行いました。工場閉鎖による退職勧奨で退職し、食品製造工場に生産技術職で再就職しましたが、設備・品質についての考え方にギャップを感じ、再度自動車や機械製造業に携わりたいと思うようになりました。職業訓練では基礎を学び直し、新しい仕事では、業務を覚えスキルアップをしながら必要とされる人材になりたいです。	普通自動車免許 フォークリフト運転技能講習修了 低電圧電気取扱業務特別教育修了

【訓練内容】照明機器や消防機器、動力機器など電氣設備の設計・施工・保全に必要な技能と知識を習得します。  
また、生産設備の自動化に利用される電動機制御回路の設計・製作に必要な技能と知識を習得します。

No	性別	年齢	現住所	希望勤務地 及び 勤務時間等	希望職種 及び 月収(総額)	派遣 可	主な職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
E8	男	65	宇都宮市	宇都宮市 9:00～15:30	電氣工事関係 電氣機器修理 電氣設備保守 10万円	×	化学製品工場での 品質保証・品質管 理業務 43年	今まで品質関係の業務を43年間担当し、 品質システムの構築、顧客対応から協力 会社の品質改善など、社内及び社外の 色々な人達と仕事を行ってきました。これ らの経験は、これからの仕事にも活かすこ とが出来ると思っています。今回電氣設備技術 科で学ぶ専門的な知識と経験を合わせて 新しい仕事にチャレンジしたいと思いま す。	普通自動車免許 電氣工事士 二級ボイラー技士 ガス溶接技能講習修了 三級ガソリンエンジン整備士 2種4類危険物取扱者 フォークリフト運転技能 講習修了 有機溶剤作業主任者技 能講習修了 電話級アマチュア無線 技士
E10	男	47	那須塩原市	栃木県北エリ ア宮城県仙南 8:00～20:00	機械製造組立 メンテナンス 電子機器製造 組立メンテナ ンス 25～30万円	○	土木作業員 4年 電子部品組立マシ ンオペレータ 4年 機械製造組立修理 12年	前職では製造機械の組立、修理メンテナ ンスに従事し精密な作業も行っておりまし た。今回、電氣関連の知識と技術を習得す ることにより自分のスキルの幅を広げられ ると考えております。職場に於いて様々な 活躍が出来よう学びたいと思っております。	普通自動車免許 フォークリフト運転技 能講習 アーク溶接特別教育 ガス溶接技能講習 床上操作式クレーン 運転技能講習 玉掛技能講習
E11	男	51	河内郡上三川 町	栃木県央～県 南 8:00～20:00	電氣設備、メ ンテナンス業 務 20～25万円	×	事務職27年(総務8 年、経理4年、研修 業務2年、団体事 務等13年)	どんな仕事でも目標と楽しさを見つけ、一 生懸命に取り組めます。現在、電氣設備技 術を学んでおり、第二種電氣工事士の学 科試験に合格しました。引き続き、実技試 験と第一種電氣工事の試験にも挑戦し、 電氣設備の業務の中で活かしたいと考え ております。	普通自動車免許 【取得予定】 第二種電氣工事士
E12	男	42	下都賀郡壬生 町	宇都宮市、壬 生町、下野 市、小山市 8:00～20:00	マシンオペ レータ、電氣 工事士 20～25万円	×	自動車メーカーで エンジン部品の機 械加工マシンオペ レータ(シリンダー ブロック・ヘッド加 工)21年	自動車エンジン工場において21年間マシ ンオペレーターとして従事してきました。そ こで身に付けた知識と技術、また安全面、 品質確保の重要性の意識を基に、今後は 新しい環境で自分の力を発揮したいと考え ています。現在、電氣の知識を一から学ん でいる中で、第二種電氣工事士の資格取 得を目指しています。現状に満足すること なく知見を伸ばして活躍する人材になりたい と思っております。	普通自動車免許 フォークリフト運転技 能講習修了証 【取得予定】 第二種電氣工事士
E14	男	37	那須烏山市	栃木県央～県 東 6:00～23:00	設備管理 25万円	○	工業用成品、資材 などの在庫管理、 入出庫作業 6年 バスや農業機械の 組立、完成検査 3 年	これまで倉庫業や製造業に携わる中で、 設備トラブルが起きた際の影響の大きさか ら設備メンテナンスの重要性を感じており ました。現在、第二種電氣工事士の資格 取得を目指しており、将来的には消防設備 士やボイラー技士などの関連資格も取得 し会社と社会に貢献したいと考えておりま す。	普通自動車免許 フォークリフト運転技 能講習修了証 大型自動車第一種 免許 【取得予定】 第二種電氣工事士