

電気設備技術科

(照会期間：公開日～令和8年4月末日)

令和7年度8月入所生

(訓練修了日 令和8年2月26日)

※このコースは1月15日から2月9日まで企業実習のため、回答は2月12日以降となりますので、ご了承願います。

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
07DS0801	川越市	41	<ul style="list-style-type: none"> ・電気工事士 特に、一般住宅の配線工事を希望しております。 ・ビルメンテナンス業務 <p>※希望勤務地 埼玉県川越市勤務</p>	<p>【製造工場ライン工場、溶接部門】(4年間) ①車輌製造ライン ②アルバイト教育 ③改善提案の提出</p> <p>【清掃業】(13年) ①日常清掃現場の管理・監督 ②特別清掃の日程調整及び人員配置（シフト作成） ③お客様との打ち合わせ（日程調整、要望の確認など） ④消耗品や備品の発注および管理 ⑤受水槽清掃 ⑥ワックス清掃、窓ガラス清掃</p> <p>【ビルメンテナンス業】(2年間) ①設備巡回点検 ②緊急対応 ③コンセント交換 ④蛍光灯安定器交換 ⑤給排水点検、受水槽、ポンプ、排水ポンプ、電磁棒確認。</p>	<p>【継続的な学習と粘り強さ】 自ら学ぶ姿勢を持ち、一度不合格だった建築物環境衛生管理技術者も諦めず取得。知識は実践で活用し、常に技術向上を図っています。</p> <p>【迅速な行動力と顧客志向】 日常業務やトラブル発生時に迅速に対応。お客様の希望を第一に考え、納得いただける提案を心がけており、感謝の言葉をいただくことに誇りを感じます。</p> <p>【チームをまとめる誠実さ】 忍耐強く冷静に状況を把握し、チーム作業を円滑に遂行します。間違いは素直に認め感謝を伝え、同僚と協力し迅速なトラブル解決に努めます。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・ビルクリーニング技能士 ・建築物環境衛生管理技術者 ・警備員指導教育責任者 2号 ・第二種電気工事士口 ・認定電気従事者 ・低圧電気取扱者業務特別教育
07DS0802	川越市	32	<ul style="list-style-type: none"> ・半導体製造装置メーカーにおける制御盤製作、組み立て作業 電子機器組み立て 機械組立 ・配管施工 	<p>トラック・バス向けブレーキ装置組立ライン作業 ・水すまし、製品投入、組立作業、検査 ・生産ラインの管理 ・作業者の教育、指導</p> <p>半導体装置の製造から立ち上げ作業 ・配管図、機械組図を確認し装置内のレイアウト検討 ・配管施工。機械組付け ・メカ調整、メーカー搬送機動作、座標設定 ・社内デバッグ、試運転、装置パラシ梱包作業 ・客先立ち上げ作業、検収、引き渡し</p>	<p>私の強みは与えられた事は最後までやり通す意志が強い点です。経験の中で納期を守る為に、スケジュール管理、人員配置など徹底していました。今後も、これらの経験を仕事に活かし、貢献したいと思っています。 現在は、訓練を受けて電気の知識を取り入れて自分の仕事の幅を広げることを目指しています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・中型自動車第一種免許 (8t 限定) ・低圧電気取扱業務特別教育 <p>【取得予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士
07DS0803	川越市	54	<ul style="list-style-type: none"> ・電気工事 ・消防設備工事・点検 ・クレーン運転士 <p>※勤務希望地 川越駅から45分以内</p>	<p>【陸上自衛隊】6年間 普通科職種</p> <p>【警備会社】25年間 施設警備業務 交通誘導警備業務</p>	<p>希望職種は、まったくの未経験です。1から勉強して頑張りたいと思います。宜しくお願いします。乙種消防設備士は全類取得しています。移動式クレーン・クレーン限定運転士免許もあります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・大型自動車第一種運転免許 ・中型自動車第一種運転免許 (8t 未満限定) ・大型特殊自動車第一種免許 ・大型自動二輪車免許 ・普通自動二輪車免許 ・牽引自動車第一種運転免許 ・乙種第4類危険物取扱者 ・乙種第4類消防設備士 ・乙種第6類消防設備士

電気設備技術科

(照会期間：公開日～令和8年4月末日)

令和7年度8月入所生

(訓練修了日 令和8年2月26日)

※このコースは1月15日から2月9日まで企業実習のため、回答は2月12日以降となりますので、ご了承願います。

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
07DS0804	久喜市	33	・電気設備保全管理 ・制御設計 ・設備管理 ・制御盤製作	エポキシ樹脂注型装置マシンオペレーター ①中子・組立（VCT） ②注型作業（VCT） ③注型装置メンテナンス	業務において少ない情報から先の事を予測しいくつかの選択肢を考えながら最適だと思うことを意識して行動してきました。機械メンテナンスも積極的に参加しわからない事は聞き、または自主的に調べたりして自身の知識や力に変えてきました。問題を未然に防ぐこと、早期に問題点を把握し対応することを心掛けて仕事をしていましたがより広い視野と作業の精度を高めるため、資格取得をすることでより迅速な対応ができると考え訓練を受講しています。 今までに得た知識や技術、現在学んでいることを活かしマルチに働く人材になります。	・低圧電気取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種運転免許 ・ガス溶接技能講習 ・乙種第4類危険物取扱者 ・フォークリフト運転技能講習（1t以上）
07DS0805	さいたま市	36	・ビルメンテナンス業務	【販売スタッフ】（14年間） ①接客・レジ業務 ②アルバイト教育 ③金庫管理 ④カスタマー対応	長年接客業務に携わっており、多種多様のカスタマー対応の経験を通じてお客様への臨機応変の対応には自信があります。またアルバイトの教育も任されておりましたので、業務教育にも自信があります。 私自身の強みとしてはこういった経験を踏まえまして、業務に対して真剣に取り組むことを常に意識を持っていることだと思います。 今後は今までの経験と新たに学んだ知識・技能を活かし業務で貢献したいと思っています。	・普通自動車第一種運転免許（AT限定） ・低圧電気取扱業務特別教育 【取得予定】 ・第二種電気工事士
07DS0806	坂戸市	40	・電気工事施工監理業務 ・電気工事業務 ・電気設備管理業務 ・ビルメンテナンス業務	【組み込みエンジニア】（2年間） ・テスト実行 ・結果の分析＆動作試験実行 ・試験不具合の評価、分析に従事 【大手スーパーの店舗スタッフ】（1年間） ・接客業務 ・商品の品出し補充、発注管理 【大手スーパー向け取扱商品の物流倉庫作業員】（7年間） ・商品入荷時の検品作業 ・ピッキング作業 ・フォークリフトによる運搬&荷役作業	①前職では安全第一に作業する為に、他作業者と積極的にコミュニケーションをする様にしていました。 ②電気工事実務は未経験ですが、私自身の興味から国家試験受験を進め、基本単位作業を習得して現在以下の資格を取得しました。 ・第二種電気工事士 ・認定工事従事者 ③ポリテクセンター埼玉で切磋琢磨して電気工事の基本作業を覚えて早期の戦力となる事が出来る様、努力中です。 ④多様な資格で総合的な即戦力として貢献できる様になりたいと考えております。	・普通自動車第一種運転免許（準中型5t未満限定） ・乙種第4類危険物取扱者 ・フォークリフト運転技能講習（1t以上） ・第二種電気工事士 ・認定工事従事者 ・低圧電気取扱業務特別教育 【取得予定】 ・第1種電気工事士

電気設備技術科

(照会期間：公開日～令和8年4月末日)

令和7年度8月入所生

(訓練修了日 令和8年2月26日)

※このコースは1月15日から2月9日まで企業実習のため、回答は2月12日以降となりますので、ご了承願います。

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
07DS0807	三郷市	45	・設備管理 ・ビルメンテナンス ・消防設備保守点検	【自動車ディーラースタッフ】(21年) ①整備スタッフ 16年 ②販売スタッフ 4年	前職では、細かい作業から力仕事と色々な仕事を経験してまいりました。仕事をするうえで周りとのコミュニケーションを大事にし、品質の向上や時間管理を常に意識して働いてまいりました。仕事をしていく中で電気の知識に興味を持ち、電気設備を扱う職を目指したいと考え、現在様々な資格取得検討し、色々な場面で活躍できる様考えております。	・中型自動車第一種運転免許 (8t未満に限る) ・普通自動二輪免許 ・2級ガソリン自動車整備士 ・2級ジーゼル自動車整備士 ・自動車検査員 ・乙種4類危険物取扱者 ・有機溶剤作業主任者技能講習 ・ガス溶接技能講習 ・アーク溶接特別教育 ・低圧電気取扱業務特別教育
07DS0808	和光市	46	・ビルメンテナンス ・電気設備保全管理 ・設備管理 ・電気工事施工管理	【ショベルカーの修理、点検整備を行う】(3年間) 【土木、建築機械、関係に勤務】(6年間) 油圧ショベルカー、土木、建築機械の点検 整備 修理を行う 【食品関係に勤務】(7か月) 主に料理の配送業務を行う 【食品工場に勤務】(19年8か月) 食品製造に関わる、機械の点検、修理、管理 工場の電気設備の点検、管理	今までの職務を通じて、機械の点検、修理、管理を身に付けてきました。ハローワークでの相談をきっかけに、今後は電気設備、保全管理など電気にに関する職種に就きたいと考え訓練を受講しています。新しい事へのチャレンジとして以前から興味のあった電気主任技術者資格取得を目指し励んでいます。前職の食品工場で学んだ安心、安全を信念に頂いた仕事を広い視野を持って、一生懸命に従事したいと思います。	・第一種電気工事士 ・フォークリフト運転技能講習 ・中型自動車一種運転免許証 ・低圧電気取扱業務特別教育
07DS0809	東京都 足立区	46	・電気設備施工管理業務 ・消防設備施工管理業務 ・ガス施工管理業務 ・ビルメンテナンス ・設備施工管理業務 ・電気設計 ・制御設計 ・電気設備保全管理	【プロジェクトマネジメント業務】 レイアウト変更に伴いスケジュール管理 ・図面チェック修正・予算管理・書類作成 【建築施工管理業務】 ・マンションの大規模修繕工事・新築工事における現場管理を担当し建築工事の進行管理、下請け業者手配、周辺地域住民への事前説明、居住者への事前説明及び進捗説明及び工程管理・品質管理・安全管理・予算管・仕上げ管理また、作業手順の打ち合わせ及び書類作成	今までの専門工事の知識、関係法令や、天候不順による工期の遅れの対策として、職人を増員するなどの対応方法を身に付けてきました。工事全体の進行を管理するうえで、下請け業者との綿密な打ち合わせや、職人に対しては「言うべきことは言う」の姿勢で取り組み、依頼主、居住者並びに近隣住民に対して丁寧な対応も重視しました。将来的には日々の生活に不可欠なインフラを支える仕事をしたいと考えており、「社会の役に立っている」という強い使命感などを常に感じることができるような仕事がしたいと考えております。	・低圧電気取扱業務特別教育 ・中型自動車免許 【取得に向けて勉強中】 ・第一、第二種電気工事士 ・第三種電気主任技術者

電気設備技術科

(照会期間：公開日～令和8年4月末日)

令和7年度8月入所生

(訓練修了日 令和8年2月26日)

※このコースは1月15日から2月9日まで企業実習のため、回答は2月12日以降となりますので、ご了承願います。

求職番号	住所	年齢	希望職務	主たる職務経験	アピールポイント	資格・免許
07DS0810	東京都 清瀬市	27	<ul style="list-style-type: none"> ・電気設備施工業務 ・電気工事 ・電気工事施工管理 ・消防設備工事、点検 ・電気設計 ・制御設計 <p>※勤務希望地 西武池袋線清瀬駅より1時間以内</p>	<p>【外食チェーンの店舗スタッフ】(6年間)</p> <p>①キッチン調理業務 ②アルバイト教育 ③食材、備品発注 ④シフト管理 ⑤開店、閉店業務</p>	<p>日々の業務からより効率の良い営業や調理の準備を行い一日前よりもより早い仕事ができるようになりますが得意でもあり楽しみもありました。前職の職業柄、長時間の肉体労働にも慣れていて忙しさにも耐えられる心身の頑丈さは間違いなく就職後も役に立つと思います。手に職をつけ今後長く社会の役に立つ仕事をしたいと思い電気工事を目指しました。初めてでわからないことが多いですが、すべてが新鮮で新しいことを学ぶことも楽しく今後は第一種電気工事を始めとした色々な資格を取得したいと考えております。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種運転免許(AT限定) <p>【取得予定】 第二種電気工事士</p>
07DS0811	東京都 江戸川区	25	<ul style="list-style-type: none"> ・電気設備施工業務 ・消防設備工事 ・点検業務 	<p>【鍛造工場のマシンオペレーター】(1年間) プレス機の日常点検、製品の検品、金型の研磨、修理、金型交換作業</p> <p>【倉庫でのフォークリフト作業員】(4年間) 商品の入庫、出荷作業、棚卸作業、派遣、パート教育</p>	<p>前職では、作業に自信がついた頃からはより多くの仕事に挑戦してきました。作業を円滑に進めるための改善案を出しやすい雰囲気で仕事できたと思います。これから分野の違う仕事に挑戦することになりますが、持ち前の明るさと粘り強い気持ちで活動していきます。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・アーク溶接等特別教育 ・自由研削砥石特別教育 ・ガス溶接技能講習 ・フォークリフト運転技能講習(1t以上) ・玉掛け技能講習(1t以上) <p>【取得予定】 ・第二種電気工事士</p>