

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0901	春日部市	31	・電気工事士 ※自宅から1時間以内 ※夜勤不可	【鉄鋼業オペレータ】(約6年弱) ①製造ラインのオペレーター ②製造ラインの保守点検 ③天井クレーン操作 ④ガス溶断 【ソフトウェア開発】(約6年弱) ①要件定義、設計書、開発、テストの開発改修を担当	約6年間、鉄筋の製造に従事してきました。常に工場目標である製造稼働率の向上とコスト削減を意識して仕事に取り組んできました。製造業における基本姿勢として、報連相(報告、連絡、相談)や安全第一、指差呼称確認を徹底して実施してきました。その結果、労災ゼロを達成し、安全第一を守りながら作業を遂行してきました。 電気工事士としても前職で培った基本姿勢を理念に活躍したいと思えます。	・低圧電気取扱業務特別教育 ・玉掛け技能講習修了 ・ガス溶接技能講習修了 ・クレーン・デリック運転士免許(クレーン限定) ・Oracle Certified Java Programmer Silver SE8 認定資格
06SM0902		41	・ビルメンテナンス業務	・イベントや販売促進のためのノベルティ製作 ノベルティの提案営業、百貨店、家電量販店のバナーや広告物の出力・施工 取引先の備品手配・不要物の撤去 【営業スタイル】既存顧客80%、新規顧客20% 【取引顧客】大手印刷会社、広告代理店、エンタメ、デザイン、出版業界など 【取扱商品】ノベルティ全般、企業広告、宣伝に関わる出力物、屋内外の公共施設、商業施設、店内広告 ・外食チェーンの店舗スタッフ 接客、レジ業務、電話対応、予約管理、アルバイト教育、採用、シフト管理、在庫・売上管理 【担当顧客/メインターゲット層】大学生の飲み会～会社の接待まで幅広く対応 【提供商品/担当商材】和創作料理	現在まで様々な困難な状況下でも、諦めずに粘り強く一つ一つの物事を進めていくことを信条としてきました。 未経験の業務や対処の仕方が分からないような状況でも、諦めず解決策を考え、自身の行動を変える事で着実に取り組むようにしています。粘り強さは新たな業務に置いても必要となる姿勢と考えております。 未経験の職種となりますが、同じ業務に関わる社員同士が気持ち良くコミュニケーションをとり、常にお互い協力が必要な時に相談しあえる関係を築く為の努力を続けてまいります。	・低圧電気取扱業務特別教育 ・第一種運転免許普通自動車
06SM0903	川口市	51	・ビルメンテナンス ・設備管理	配送員 2年半 バイク便 9年 貿易事務 3年 派遣でのOA事務 13年	様々な業務についてきたので変化に対応するのは得意です。前職の仕事でインフラの重要性を痛感し、都市の身近なインフラであるビルメンテナンスに着目しました。 現在、危険物取扱者乙4類、消防設備乙4類、第二種電気工事士の資格取得を目指しています。 真面目に愚直に取り組みます。	・低圧電気取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種運転免許 ・日本商工会議所簿記検定試験2級

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0904	川口市	54	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス 設備管理 消防設備工事・点検 電気設備保全管理 	<p>【システムエンジニア】(13年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①基本設計、詳細設計、開発、単体試験、結合試験、総合試験 ②開発要員 ③個別案件リーダー <p>【自治体浄水場施設管理及び】(13年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①浄水場設備の巡視 ②浄水場設備の点検 ③上部団体等に提出する浄水場業務に関する書類等の作成業務 ④浄水場施設内工事などの立ち合い ⑤休日夜間の水道トラブルに関する市民からの問い合わせ対応 ⑥浄水場勤務者のサブリーダー 	<p>保守管理業務について経験のみに頼る事なく裏付けを持って業務遂行できる様になりたいと思い、設備メンテナンス科を受講しました。</p> <p>高圧受電設備の授業など、前職では設備が身近にありながら職場の制約により深く関わる事が出来なかった電気設備の点検等を実際の業務場面を想定しつつ勉強しております。</p> <p>より専門性を高めたいと考え、第三種電気主任技術者の資格取得を目指しております(現在、理論、電力、機械の3科目合格済)。</p> <p>また、施設管理の防火という観点から甲種第4類消防設備士取得も目指しております。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・中型自動車第一種運転免許(8t未満限定) ・甲種危険物取扱者 ・第二種電気工事士 ・第一種電気工事士試験合格 ・認定電気工事士従事者認定証 ・労働安全衛生法による免許証(2級ボイラー技士) ・下水道技術検定(第3種技術検定)
06SM0905	川越市	49	<ul style="list-style-type: none"> 機械設備、組立、メンテナンス ビルメンテナンス 消防設備工事、点検 	<p>自衛官(4年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・車両整備 ・小隊長ドライバー <p>光学、産業用ガラスの研削・研磨・検査</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フォトマスクの研磨前加工 ・レンズの外形、丸目加工 ・工場立ち上げ(中国) ・治具の考案、軽度な機械修理 	<p>ガラス加工を主とし、陸上自衛隊、中国滞在での工場立ち上げなど様々な経験を積んだことにより、色々な視点で物事を見たり判断を下すことができると思います。また、職業訓練校において電気の知識を習得しましたので、今までの経験と新たに学んだことを活かし、できることの幅や質を高められると思います。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・大型自動車第一種運転免許 ・大型自動二輪車免許 ・大型特殊自動車免許 ・3級自動車シャシ整備士 ・フォークリフト運転技能講習 ・玉掛け技能講習 ・クレーン運転業務特別教育 ・乙種第4類危険物取扱者 ・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
06SM0906	越谷市	44	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 電気設備保全管理業務 設備管理業務 電気工事業務 電気工事施工管理業務 消防設備工事・点検業務 CADオペレータ 	<p>【食品メーカー(製麺)・半導体製造装置メーカー・精密部品メーカー・印刷会社】(25年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①来客対応、電話対応、ファイリング、仕入れ業務、総務業務、受発注業務、郵便対応 ②営業アシスタント、統括業務、社内便対応、精算対応、納期管理、配達手配 ③出荷対応、棚卸作業、商品管理、書類管理、小口現金管理、作業効率化 ④新社内システム導入、売掛金・買掛金消込作業 	<p>コミュニケーションを取ることを大切にしており、職場の先輩、後輩、部署を問わず相談を受けることも多くありました。女性ならではの細やかな気遣いで、業務上の問題点を吸い上げ、効率化を図り、社員教育やフォロー業務も惜しまずに努めてきました。</p> <p>手に職をつけたいと思い、設備メンテナンスに興味を持ち、訓練を受講し日々挑戦しています。全てが未経験のことばかりですが、何事もコツコツと一所懸命に取り組むのが私の姿勢で、資格取得に向けて励んでいます。</p> <p>新たな資格取得も目指し、実務で活用していきたいと思っています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・乙種第6類消防設備士
06SM0907	越谷市	53	<ul style="list-style-type: none"> 営業職を希望(ビルメンテナンス、土木関連、フィールドメンテナンス業界など) 	<p>【外食産業向けルートセールス(3年)】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・都内既存顧客担当 ・営業活動、商品ピックアップ、配送作業実施 <p>【非破壊検査機器 営業活動(26年)】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・非破壊検査機器 営業 ・販売製品：工業内視鏡 蛍光X線分析装置 超音波厚さ計 ・販売市場：ビルメンテナンス、インフラ市場、ボイラー、冷凍機 	<p>現在まで非破壊検査機器の営業や販売だけでなく、ビルメンテナンス、インフラ市場、フィールドメンテナンス市場への市場攻略の知識や実際のユーザーの用途事例やアプリケーションを習得してまいりました。</p> <p>現在受講中の訓練で電気の基礎知識、設備管理、ビルメンテナンスの知識や技能をしっかりと学び、今までの営業経験の両方を合わせて頑張りたと思っています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許中型(8t)に限る ・ファイナンシャルプランナー3級 ・低圧電気取扱業務特別教育

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0908	埼玉県比企郡鳩山町	32	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 設備管理業務 電気設備保全管理業務 消防設備工事・点検業務 ※夜勤可能 ※職業訓練終了後は東京都か神奈川県に転居予定	【接骨院での施術スタッフ】(1年5ヵ月) ①柔道整復・鍼灸での施術 ②保険者への保険請求業務 【通所介護施設での機能訓練指導員】(6年8ヵ月) ①機能訓練指導員として利用者へのリハビリテーション ②利用者の介護記録の作成 ③利用者の送迎業務	前職の環境は良好で現状での不満はなかったのですが、今後を考えて際に現在の仕事を続けていいのかと悩むようになりました。そんな折、親戚よりビルメンテナンスでキャリアの再形成を目指してみてもどうかとのアドバイスをいただき、そこからビルメンテナンスについて調べていくうちに自分もそれを魅力的に感じるようになり、ビルメンテナンス業への転職を目指すことを決意しました。 ビルメンテナンスは未経験ではありますが現場での経験と資格勉強による知識を蓄え、一日でも早く戦力になれるように励んでまいります。	<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) 第二種電気工事士 第三種冷凍機械責任者 乙種第4類危険物取扱者 乙種第6類消防設備士 二級ボイラー技士 エネルギー管理士 【取得予定】 <ul style="list-style-type: none"> 甲種第4類消防設備士 第三種電気主任技術者
06SM0909	さいたま市岩槻区	42	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 電気工事 消防設備工事・点検 ※自宅から1時間圏内を希望 ※夜勤も可能	【外食チェーン・自営業店の店舗スタッフ】(18年間) ①接客・レジ業務 ②売上管理 ③アルバイト教育 ④商品・食材・備品の発注 【小売りチェーンの店舗スタッフ】(6年間) ①接客・レジ業務 ②売上管理 ③アルバイト教育 ④商品・備品の発注 ⑤売り場作り	<ul style="list-style-type: none"> 情報共有の大切さを理解しています。飲食業ではお客様のアレルギーの有無が人命に関わる事もあるので、スタッフ間でしっかり確認を徹底していました。安全に対する高い意識を持っています。 接客対応で培ったコミュニケーション能力に自信があります。販売業ではお急ぎのお客様にはスピーディーに、お子様連れやお話をされたいお客様にはゆったりとした接客と、お客様の状況に応じた対応を心がけていました。 職業訓練で身に付けた知識・技術を社会に貢献できるように頑張ります。 	<ul style="list-style-type: none"> 実用英語技能検定3級 日本漢字能力検定2級 普通自動車第一種運転免許 栄養士免許 低圧電気取扱業務特別教育 【取得予定】 <ul style="list-style-type: none"> 第二種電気工事士 乙種第4類危険物取扱者 乙種第4類消防設備士
06SM0910	さいたま市浦和区	60	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 	【金融機関】 ①渉外業務 ②営業指導 ③業務指導 ④店舗マネジメント ⑤資産運用商品に係る内部監査	前職で42年間勤務し、渉外営業、窓口営業そしてマネジメント等の多種の業務に従事し。日々、多くの人々と接し、お客さまに適した商品を考え提案することと、クレーム対応についてはお客さまの不満解消に向けて話をよく聴き納得していただきました。それらの取組によってお客さまに満足していただき、多くのリーダーを獲得しました。在職中にビルメンテナンス業務に魅力を感じ、各種資格取得にチャレンジしてきました。 未経験であり、60歳からのキャリアチェンジですが、いち早く業務に慣れ、貴社に貢献できるよう努めます。	<ul style="list-style-type: none"> 中型自動車第一種運転免許(8t未満限定) MOS(Excel 2019) 危険物取扱者乙種4類 第二種電気工事士 二級ボイラー技士 低圧電気取扱業務特別教育 【取得予定】 乙種第4類消防設備士
06SM0911	さいたま市浦和区	51	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 設備管理業務 *勤務地は通勤1時間圏内を希望 *深夜勤務も可能	【衣料品の販売業務】20年間 ①接客・レジ業務 ②営業・売上管理 ③スタッフ教育 ④商品の発注、管理 ⑤不採算店舗の業績立て直し ⑥新規スタッフ採用 ⑦複数店舗の統括店長業務 【衣料品の販売】5年間 ①接客・レジ業務 ②営業・売上管理	多くの方々とコミュニケーションをとる事が得意です。今までの職歴から、店舗を1つのチームと考え目標達成に向けてリーダーシップを発揮してまいりました。 この度、転職にあたり、新しい事に挑戦したいと思いビルメンテナンス業務を希望いたしました。 人と関わる仕事である点は、自身のキャリアを活かせると思います。しかしながら、新たに学ぶべきことも多く現在は資格取得に向けて勉強に励んでおります。	<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 普通自動2輪免許 販売士3級 防火管理者 第2種電気工事士資格取得予定 乙種危険物第4類取扱者資格取得予定

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0912	さいたま市浦和区	45	・電気設備施工業務 ・ビルメンテナンス業務	飲食店の接客、製造、売上管理など(1年程度) コンビニエンスストアスタッフ(副店長)(12年) コンビニエンスストアの経営(8年) 店舗の立ち上げ～クローズ作業(スタッフの採用、教育、独立支援、店舗の売上管理、メンテナンス、清算業務、給与管理、クレーム対応など)ほぼすべての業務に携わる店舗の運営	目立つ仕事ではなくても自分の仕事が世の中を支えるような仕事をして電氣工事士取得を目指しています。これまでの経験を生かした職場の環境づくりや積極的なコミュニケーションで職場の活性化、安定性を産み出し、問題は迅速かつ最小限にし、利益は無理なく最大限に引き出します。さらには資格を取得することでより正確で安定した迅速な対応ができると考えています。	・普通自動車第一種免許 ・低圧電氣取扱業務特別教育 ・防火管理者 ・食品衛生管理者 ・文化庁指定日本語教師420時間カリキュラム終了 【取得予定】 ・第二種電氣工事士
06SM0913	さいたま市浦和区	56	・ビルメンテナンス ・電氣設備保全管理 ・設備管理 ・消防設備工事・点検 ※自宅から1時間圏内を希望 ※夜勤も可能	【システム構築】(31年間) ①業務分析、業務改善コンサルティング ②システム企画立案 ③システム設計(基本/詳細/セキュリティ/性能/運用/保守) ④システム設備設計 ⑤システムテスト(単体/結合/総合/運用/性能) ⑥システム維持保守 ⑦リプレース/マイグレーション ⑧プロジェクトマネジメント全般	■常に顧客満足度を意識した行動 前職のプロジェクトマネージャとしての経験を活かし、積極的なコミュニケーションを確立し早期問題解決を心掛けています。仕事を通して顧客満足度を向上させたいと常に考え行動を行っています。 ■メンテナンス業務へ基礎習得 長く働ける仕事に就きたいと考え、第二種電氣工事士資格取得を目指し努力してきました。資格を取得することでより迅速に活躍できると考えています。	・低圧電氣取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種運転免許 ・ProjectManagementProfessional ・情報セキュリティスペシャリスト ・ファイナンシャル・プランニング技能士(2級) ・AffiliatedFinancialPlanner ・日商簿記3級
06SM0914	さいたま市緑区	26	・ビルメンテナンス業務 ※自宅から1.5h圏内を希望 ※夜勤、宿直も可能	●大学在学時 【スーパーマーケットのアルバイトスタッフ】(3年間) ①お客様対応 ②レジ打ち、品出し ③清掃 ④店内商品の配置換え ●大学卒業後 【仮想サーバの構築、運用、保守業務】(4年間) ①仮想サーバの構築、トラブル対応 ②作業手順書の作成、修正 ③サーバラック内に設置するLUNケーブル、光ケーブル、電源等の配線 ④顧客先作業のスケジュール調整	大学時代に所属した学友会組織にて舞台照明の設置、修理を経験しており、設備メンテナンス関連の業種を目指したい意欲が高まったため本訓練を受講しました。前職でExcelを使用した手順書やサーバラック内配線図を作成していたので、【図面を読み取る力】【PC操作】に自信があります。実技訓練では安全を最優先にしつつ、常に効率的な手順を意識することで、作業スピードと正確性の両立を図っております。訓練後も技術者として働いていくために、知識の収集と経験の積み重ねを大事にしたいと考えております。	・普通自動車第一種免許(AT限定) ・低圧電氣取扱業務特別教育 【取得予定】 ・第二種電氣工事士 →学科合格、技能試験日待ち ・乙種第4類危険物取扱者 ・第三種冷凍機械責任者 ・乙種第4類消防設備士
06SM0915	さいたま市南区	22	・ビルメンテナンス ・設備管理 ・消防設備工事・点検 ・制御設計 ※自宅から1時間半圏内を希望 ※夜勤可能	【電子部品の製造業務】(1年) ①チップ抵抗器のスクリーン印刷・焼き付け ②使用設備の日常管理 ③納期調整・進捗管理 ④月次生産計画立案 【コンビニエンスストアの接客スタッフ】(1年) ①レジ業務 ②品出し・備品管理 ③新人教育 【ホテルの清掃スタッフ】(6ヵ月) ①客室清掃(ベッドメイキング) ②備品管理	私の強みは周りをよく見て些細なことにも気付ける事、そこから少しずつ改善、作業の効率化に繋げられる事です。以前より企業や地域の方々、子どもと交流する機会があり、笑顔になってもらえるよう貢献する事にやりがいを感じる事が多かったです。そこから誰かの生活を支え、守る仕事がしたいと考えようになりました。工業高校で学んだ電子回路の知識や訓練で学ぶシーケンス、電氣工事のスキルを活かし、技術職で活躍していきたいと思っております。	・低圧電氣取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種運転免許 【取得予定】 ・第二種電氣工事士 ・乙種第4類危険物取扱者

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0916		45	<ul style="list-style-type: none"> 消防設備工事・点検 電気工事 ビルメンテナンス 電気設備保安全管理 電気設計 制御設計 	<p>【コンビニ店舗スタッフ】(11年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①接客・レジ業務・サービスの提供 ②売場の商品の品出し ③店内清掃、ゴミ出し ④賞味期限・販売期限のチェック <p>【コンビニ業の店長業務】(社員2年間・副店長4年間・店長9年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①売上管理 ②仕入管理 ③在庫管理 ④人材育成・評価 ⑤売上対策・経費削減 ⑥顧客対応 ⑦衛生・安全管理 ⑧報告書の作成等 	<p>人と人とのコミュニケーションを大切に、積極的に新しいことに挑戦していきます。接客販売業務の中で、お客様に喜んでいただくため、お客様のおっしゃることに真摯に耳を傾け、また本音を引き出し、それに対応することに心を砕いてまいりました。また、コミュニケーションを密にすることで意見交換しやすい風通しの良い職場作りは、チームで動く職場で活かしていける経験だと考えております。将来的にチームリーダーになるために、円滑に業務を進めることができるように、精進してまいります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種免許(AT限定) ・第二種衛生管理者 ・第二種電気工事士 ・基本情報技術者 ・乙種第6類消防設備士 ・乙種4類危険物取扱者
06SM0917	鶴ヶ島市	30	<ul style="list-style-type: none"> 工場 生産管理 工場 常駐設備メンテナンス業務 	<p>【工場勤務 製造業】(6年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①資材管理・発注 ②ウレタン樹脂加工 <p>【工場勤務 リネンサプライ業】(5年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①生産管理 ②機械修理メンテナンス 	<p>常に現状に満足せず、細部まで”知らない、出来ない”をゼロにする事を心がけ、仕事に取り組んでまいりました。特に生産管理に力を入れ、生産・品質の向上、作業員の理解と教育に努めました。今後より幅の広い範囲での理解を深める為に資格の取得を目指しております。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許
06SM0918	所沢市	31	<ul style="list-style-type: none"> 消防設備点検業務 ビルメンテナンス業務 設備管理業務 <p>※自宅から45分圏内を希望 ※夜勤不可</p>	<p>【病院リネン類のリース営業】(1年3か月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①取引先の訪問 ②見積書・契約書類等作成 <p>【老人ホームの施設事務員】(2年3か月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①入居者の請求書類作成 ②職員の勤怠管理 ③ご家族・見学者対応 ④施設内掲示物作成 ⑤備品等の発注作業全般 <p>【法人用カーリース会社の営業事務】(7か月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①見積書・稟議書・契約書等の作成 ②電話対応 ③台帳管理 <p>【情報通信会社の営業事務】(2年4か月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ①売上日報作成・送付 ②イベント仕器の手配・管理 ③会議資料作成補助 	<p>自分の手で人々の生活を守りたい、毎日を安心して過ごしてほしいと考え、電気工事士や消防設備の仕事を目指しています。未経験の分野ではありますが、一日も早く知識・技術を身に付け、女性ならではの細やかさを活かしながら、企業の戦力となるように努めます。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・普通自動車第一種免許(AT限定) ・MOS(Excel 2019 Expert) <p>【取得予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士 ・乙種4類消防設備士
06SM0919	所沢市	60	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス 電気設備保安全管理 設備管理 消防設備工事・点検 <p>※自宅から1時間圏内を希望 ※夜勤も可能 ※義両親介護のため、週3日の勤務を希望</p>	<p>損害保険会社のIT部門で以下の業務に従事(35年間)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・システム開発 ・システム運用 ・(社外出向)業界共同システム運営業務 ・(社外出向)業界団体のITに関する各種委員会の事務局業務 ・ITに関する資源(要員、予算、システム化課題、パートナー)管理 ・システムリスク管理 ・システム監査事務局 	<p>前職ではデスクワーク中心でしたが、定年退職を節目として体を動かす仕事がしたいと思っています。特に子どもの頃に憧れていた電気にかかわる仕事に従事したく、電気工事士および消防設備の技術が習得できる職業訓練学科で日々研鑽しております。日々、新しい知識・技術を学びながら仕事ができるようになる日を心待ちにしております。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務特別教育 ・中型自動車第一種運転免許(8t未満限定) ・普通自動車二輪運転免許 ・基本情報技術者試験 ・応用情報技術者試験 ・情報セキュリティマネジメント試験 ・実用英語技能検定 2級 TOEIC公開テスト Listening & Reading 750点取得

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0920	所沢市	37	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス業務 電気工事業務 ※自宅から1時間～2時間圏内を希望 ※週休2日制希望 ※夜勤可能	<p>【遊技業界向けの業界誌の印刷物作成】(16年間) MACでadobeのアプリケーションを使い、遊技業界向けの経営実務誌、週間新聞の出版制作 イラストレーター、フォトショップ、インデザインなどのアプリケーションを使用して印刷物の表紙や記事の背景のパターンデザインを行い、編集者が用意したテキストと合わせてレイアウト等の提案を行いました。</p>	<p>未経験ではありますが、設備の維持・管理などの今学んでいる訓練に興味もあり楽しく、自分のコツコツと努力する性格にも合った職業だと思い、訓練を受講しています。 そして、仕事に関係している資格を取得することでより早く貢献することが出来ると考えています。 安全第一を心がけて、身に付けた知識と技術を活かしていきたいです。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 乙種第4類消防設備士 低圧電気取扱業務特別教育 普通自動車第一種免許(AT限定) フォークリフト運転技能講習(1t以上) <p>【取得予定】 第二種電気工事士 乙種第4類危険物取扱者</p>
06SM0921	戸田市	45	<ul style="list-style-type: none"> 電気設備保安全管理 設備管理 ビルメンテナンス 消防設備工事・点検 	<p>【システム開発やサポート】1年 ・在庫システムの開発 ・オンラインサポート ・ソフトの検証と修正 ・サーバーチェック 【事務】6年 ・人事 採用 ・受付、電話対応 ・商品企画、見積、提案 ・インボイス作成と管理 ・小口管理 ・消防、害虫点検、電気設備点検の報告書管理 ・電子データ管理 【スポーツショップ、宝石店、ドラッグストアの店舗スタッフ】5年(育児中のパート含む) ・接客、レジ業務 ・営業、電話対応</p>	<p>人生100年時代を見据え、興味のある、電気関係の仕事に就きたいと思い、勉強中です。どの職場でも長年の信頼関係に結びつけられるように冷静でやわらかい対応を心掛けておりました。「丁寧な受付」「聞き取り上手な電話対応」と重宝されておりました。持ち前の気配り上手なところを活かし、顧客の状況を把握したうえで、設備の改善ができる人材になれたらと思っています。就職後も資格取得や技術の向上を目指し、どん欲に学んでいきたいと思っています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 普通自動車第一種運転免許MT ファイナンシャルプランナー3級 色彩検定3級 衛生責任者 低圧電気取扱業務特別教育 <p>【取得予定】 ・第二種電気工事士 ・消防設備士第6類</p>
06SM0922	蓮田市	60	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス 倉庫業務 	<p>プログラマー COBOL言語による事務処理のプログラミング JCLによる運用環境の設定</p> <p>現金輸送車 集配 車両管理 人員と車輛のローテーション管理</p>	<p>私の持ち味である真面目さを発揮して、まずは、日々ローテーションを正確に実行し、仲間と情報共有しながら職務を進めて参ります。そのことにより、お客様、オーナー様に安心していただける環境づくりに貢献したいと思っています。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 2級ボイラー技士 ガス溶接技能講習 普通自動車第一種運転免許 玉掛け技能講習 フォークリフト運転技能講習 低圧電気取扱業務特別教育
06SM0923	深谷市	38	<ul style="list-style-type: none"> ビルメンテナンス 電気設備保安全管理 設備管理 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>家庭用食品ラップ製造業務(12年間) ①リワインダー機(ラップ製造機械)の操作、調整、トラブル対応、メンテナンス、資材の投入、品種切り替え。 ②カートニングマシン(箱詰めマシン)の操作、調整、トラブル対応、メンテナンス、資材の投入、品種切り替え。 ③ダンボールケーサー(ダンボール箱詰めマシン)の操作、調整、トラブル対応、メンテナンス、資材の投入、品種切り替え。 ④フォークリフトによる、製品や資材の運搬。</p>	<p>■報連相を大事にします。 前職では、一日の生産目標が決まっていたので、一日の予定、予定変更がないか、前後の交代勤務班への連絡を行い、常に考えながら作業をしてきました。 ■安全意識を持って仕事をします。 危ない作業をする際に、指差呼称、危険予知を意識しながら、作業をしてきました。 ■手に職をつけたい仕事をしたいです。 入社後は、メモ取りや復習を行い仕事に慣れていき会社の戦力になれるように努力します。資格の取得や、技術を身につけて会社の戦力として、働いていきたいです。</p>	<p>低圧電気取扱業務特別教育 普通自動車第一種運転免許証 クレーンの運転に関する特別教育修了証 玉掛け技能講習修了証 2級機械保全技能士 フォークリフト技能講習修了証</p>

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～令和7年4月末日)

令和6年度9月入所生

(訓練修了日 令和7年2月27日)

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
06SM0924	和光市	30	<ul style="list-style-type: none"> ・エアコン設置工事業 ・業務用エアコン洗浄業務事業 	<ul style="list-style-type: none"> ・郵便物配達業務 郵便物の仕分け及び配送業務 ・調理補助業務 養老院にて三食の調理に係る業務(仕込、配膳) ・マッサージ施術業務 主に上半身の施術 ・不動産管理営業職 電話やメールにて大手法人の担当者とやり取りする機会が多かったので、ビジネスに於けるコミュニケーションの基本を会得 	<p>直近は接客を伴う業務の頻度が多かったため、コミュニケーションを円滑に進めるための、会話の組み方を意識して改善するようになりました。</p> <p>エアコン関連の仕事は初めてですが、訓練校にて機械がいかにかに動作するかという理論の概要はつかめたので、実務を覚える際に活かせると思います。</p> <p>自分の唯一の強みは、誠実なので周囲から信頼して貰えることです</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
06SM0925	蕨市	55	<ul style="list-style-type: none"> ・電気工事 ・電気工事施工管理 ・電気工事CAD図面作成 ・消防設備工事・点検 ・ビルメンテナンス ・電気設備保全管理 	<p>【デザイン/CGオペレータ】(17ヵ月) PCによるCGデータ制作、写植データ、ロゴデザイン、カンプ制作、画像編集作業 製図機等へのデータ入力・出力作業</p> <p>【DTPシステム提案営業】(14ヵ月) 主にデザイン会社向け営業、ユーザーサポート、DTP出力サービス</p> <p>【専門学校職員】(3年10ヵ月) 【DTPオペレータ/営業】(7年) オンデマンド印刷機器操作、営業等</p> <p>【IT、営業サポート業務】(24年) 社内システム担当(障害、保守窓口)、社内サポート業務、データ入力、社内規定作成、内部統制、法令対応、等</p>	<p>これまで複数の企業にて主にコンピュータ関連を中心として、様々な職種を経験してきましたが、AIの台頭や社会情勢の変化を踏まえ、今後のキャリアとして電気関連を中心とした管理等の業務に携わりたいと考え設備メンテナンスの研修を受講中です。</p> <p>業務においては、これまで様々な内容を経験してきたことを活かし、既存の運用手順を把握したうえで、より効率的な作業内容の提案、構築、実行ができるよう心掛けております。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・第二種情報処理技術者 ・MCP WinNT Server4.0 ・MCP WinNT Workstation4.0 ・MCP Win2000 Pro ・第二種電気工事士 ・甲種第4類消防設備士 ・低圧電気取扱業務特別教育
06SM0926	蕨市	42	<ul style="list-style-type: none"> ・ビルメンテナンス ・電気設備保全管理 ・設備管理 ・消防設備工事・点検 <p>※自宅から1時間30分圏内を希望 ※夜勤可能</p>	<p>【学習塾の講師】(6年間)</p> <p>①個別指導、集団指導による学習指導(対象:小学生~高校生) ②保護者対応、報告書作成 ③教室運営、生徒の成績管理</p> <p>【接客、販売、軽作業】(6年間)</p> <p>①店頭接客 ②保険商品の販売、既契約の保全業務 ③倉庫内での発送準備業務</p> <p>【コールセンタースタッフ】(11年間)</p> <p>①金融・保険・通信・行政・サービス業界のコールセンターで電話受信による総合問合せ対応(対象:既契約者、サービス利用者、代理店) ②電話による注文受注、サービス・手続受付、書類送付受付 ③他部署取次・連携</p>	<p>自分の努力で資格取得・スキルアップしながら定年まで勤められる職種に就きたいと考え訓練を受講しています。</p> <p>今までの職歴においては、「一生懸命に、常に向上心を持ち努力すること」を基台として取り組みました。</p> <p>また、周囲とのコミュニケーションを大事にして連携を強め、自分の努力する姿が周囲に良い刺激と影響を与え、結果としてチーム力も向上する、という環境を築いてきました。この経験は今後の職種でも活かして取り組んでいきたいと考えています。</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 ・第一種証券外務員 <p>【取得予定】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士 ・乙種第4類危険物取扱者 ・乙種第4類消防設備士 ・第三種冷凍機械責任者(必要に応じ) ・2級ボイラー技士(必要に応じ)