

設備メンテナンス科

(照会期間：公開日～10月末日)

平成30年度3月入所生

(訓練修了日 令和元年8月30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
31SM0301	埼玉県狭山市	24	電気工事 切削機械加工 溶接 運送 バイク販売	コンビニエンスストア店員 ガソリンスタンド従業員 本田技研工業埼玉製作所期間工	手先が器用で細かい作業が得意。元気で明るい性格で誰とでもすぐ仲良くなることができる。	普通自動車免許 普通自動二輪免許 アーク溶接等の業務に係る特別教育修了証 危険物取扱者柄種 技能検定普通旋盤作業3級
31SM0302	埼玉県久喜市	52	小電力発電か設備メンテナンスに関わる職務を希望	農業、野菜全般の栽培、収穫、採種、加工、販売まで。林業は主に造林。収穫の経験もあり。農林業を通して食料とエネルギーや建築材料の生産に関わる。 農業では、全て有機露地栽培。固定種を使い、安全で質・栄養の高い作物を栽培した。環境に負荷をかけずにたい肥沃化させることにより人と地球が共存できる農法をした。 林業では、地ごしらえ、下刈り、間伐という作業を通し造林の機能を身に付けた。 また、木材収穫のため林業架線の資格を習得し、木材、シイタケ原木、マキ材の収穫、知識と技能を身に付けた。	人種、国籍、宗教、年齢を問わず色々な人とコミュニケーションが取れる。食と健康に注意した生活をしている。そのため健全な体と精神を保ち仕事や趣味に全力で取り組める。	普通自動車第一種運転免許証 大型特殊 チェーンソー 特別教育 玉掛け 技能講習 林業架線 フォークリフト アーク溶接特別教育修了 第二種電気工事士
31SM0303	埼玉県さいたま市	44	ビル（設備）管理及びメンテナンス業務を希望します。 ※ 通勤時間は1時間半圏内を希望します。	<社内システム全般の開発・運用・保守> ・ 主に販売管理システムの開発（DB管理含む）・運用・保守	利用者の意見に耳を傾け、現状には満足せずに、常に改善するよう活動してきました。 問題点に早急に気づき、自力で対応できるように電気工事士の資格取得を目指しています。	・普通自動車第一種免許
31SM0304	埼玉県春日部市	35	・フォークリフト等の資格を生かせる安定している正社員雇用希望 ・ビルメンテナンス	イベント時に、警察の道路交通法の認可、消防署の指導に沿って飲食店等の出店販売／親族の経営する保育園での四季折々のイベント手伝い／千葉県野田市にあるサカタインクス（株）の敷地内にあるロジコネット（株）の倉庫の管理責任者を務めた（フォークリフト使用）。	接客業での経験含め、老若男女問わず接して来たためコミュニケーション能力に長けていると自負しております。安全に勤めながら、的確にスピーディに作業を進め、契約社員では異例の倉庫管理者となりました。常に向上心を持ち、どんな職種でも全力で取り組みます。	・普通自動車免許 ・大型特殊免許 ・フォークリフト技能講習 ・小型移動式クレーン ・玉掛け ・車両系建設機械運転技能講習（整地等）（解体） ・ショベルローダー等 ・アーク溶接 ・日商簿記3級
31SM0305	埼玉県春日部市	34	電気設備施工・保守管理業務	スマートフォンアプリケーションの開発・保守 ・ Android観光ナビアプリの開発・検証 ・ Android 最新OSリリース時の保守 ・ 英語教育アプリの開発	何かを作る作業が好きで、完成品に問題がないか点検を行い高品質なものを作り利用者に満足していただくという意識をもって働いています。職業訓練学校で習った知識を活かした仕事をしていきたいと思っています。	・普通自動車第二種免許 ・アーク溶接特別教育講習修了証 ・現在、「第二種電気工事士」、「乙種4類危険物取扱者」、「乙類4類消防設備士」の資格取得に向け学習中

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
31SM0306	埼玉県蓮田市	54	電気設備施工業務 特に、一般住宅の電気配線工事を希望しております。 自宅から30分圏内を希望	大型トラックの路線管理業務、協力会社への積み込み、運転指導 自営業にて、自ら営業、信用信頼を得て大手企業数社より軽便 第一指定をいただいております。 また、起業時より無事故無違反です。	大手運送会社 本社にて路線管理業務にて、協力会社への積み込み、運転指導などを行い、自らも手本となるべく厳しい研修を受け 4年半程勤めました。 その後 軽便を立ち上げ、自営業をし現在に至る。前職の経験が営業にもいかせました。 休みの日は、工務店のアルバイトをし電気屋さんや水道屋さんの手伝い等をし、電気工事の楽しさを知りました。電気工事士2種と認定工事士の取得をめざしています。	<ul style="list-style-type: none"> ・中型自動車第一種運転免許証 ・大型自動車第一種運転免許証 ・中型自動二輪運転免許証 ・アーク溶接特別教育修了 ・フォークリフト運転技能講習 修了書 ・乙種4類危険物取扱者免状 ・防火管理者講習 修了書 ・上級救命講習 修了書
31SM0307	埼玉県さいたま市	61	設備メンテナンスに係る業務全般 (自宅から通勤できる勤務地を希望します。)	<建設会社の土木に関する営業> ・1982年4月入社から2018年12月退職するまでに、官庁・民間の土木工事の受注に係る業務に従事 (・1997年10月から2009年まで土木設計コンサルタントに出向)	<ul style="list-style-type: none"> ・官庁工事の道路トンネル、橋梁・ダム、上下水道工事のほか、民間工事では発電所等の電力工事、ゴルフ場造成工事、鉄道高架橋工事、太陽光発電所、土地区画整理事業及び工場等の造成工事にかかわり、様々な業種との交流があります。また、コンサルタントへの出向では、営業のほか、総務・経理の業務の一部を担当した経験があります。 ・第二種電気工事士のほか設備メンテナンスに係る業務に必要な資格を取得すべく訓練中です。 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車運転免許証(～2024年5月) ・アーク溶接終了証(2019年4月) ・第二種電気工事士(2019年度上期受験予定) ・第一種電気工事(2019年度受験予定) ・消防設備士乙種4類(2019年度受験予定) ・危険物取扱者乙種4類(2019年度受験予定)
31SM0308	埼玉県行田市	43	電気工事士、ビルの新築時の屋内配線等 設備メンテナンス業、(工場の設備メンテナンス等) 送電線工事(年収一千万円以上ならば、海外出張等、ドンナ場所でもOK)	平成六年四月から平成三十年十二月まで送電線工事の架線、組み立て、解体の作業をしていました。	素早く、正確に、丁寧に、を心がけて仕事をしてきました。今はこの設備メンテナンス科で学んだ事を次の仕事に生かせる様に勉学に励んでいます。	<ul style="list-style-type: none"> ・大型特殊免許 ・大型二種免許 ・フォークリフト ・玉掛け ・電気工事施工管理技師2級 ・アーク溶接 ・小型移動式クレーン ・鉄骨組立作業主任者 第二種電気工事士取得予定
31SM0309	埼玉県春日部市	28	ビル管理、設備メンテナンス、一般住宅などの配線工事。空調を専門に行いたい。	接客・サービス業(アルバイト)	空調管理などの仕事を行う為に、訓練を受講しております。今後、第二種電気工事士の資格の取得を目標に勉強を重ねています。ゆくゆくは第一種電気工事士の資格を取得していく意欲があります。接客業に長い期間在職していたので、コミュニケーションを取り、協力して業務をこなすことができます。また、わからないことは積極的に質問をし、メモを取ることを心がけています。	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種免許(AT限) ・普通自動二輪免許(中型) ・建築積算士補 ・第二種電気工事士(予定)
31SM0310	埼玉県さいたま市	50	総務業務全般 (営業管理、顧客管理、販売促進企画、個人情報管理等を含む)	<27年6か月百貨店勤務> ① 店頭での接客・販売(4年) ②-1 旅行部門でのカウンター接客・販売(2年) ②-2 国内旅行商品の企画・手配・パンフレット作成・ツアーコントロール・添乗・精算(5年) ③ 販売促進部門での顧客情報管理・DM宛名データ抽出(3年) ④ 営業推進部門でのカード会員獲得推進・折込エリア策定・店舗計数管理(6年) ⑤ 個人外商部門での業績管理・顧客対応・営業支援(7年6か月年)	<ul style="list-style-type: none"> ■接客販売や電話でのお客様対応経験から相手の立場に立った振る舞いが出来ます。 ■大学時代の4年間、学習塾でのアルバイト経験があり、人前でわかりやすく話すことを身に着けました。 ■Excel・Word・PowerPoint等は一通り実務で使用。Excelは関数やピボットテーブルも活用。 ■人一倍責任感が強く任されたことは最後まで手を抜かず完遂。 ■相手に喜んで貰えることが最大のモチベーション。 ■「リーダーシップ」よりも「サポート」や「フォロー」を得意としながらも率先して取りまとめ役を務めます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種運転免許 ・一般旅行業務取扱主任者(現、総合旅行業務取扱管理者資格) ・アーク溶接等の業務に係る特別教育修了 <ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士資格【今年度取得に向け勉強中】

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
31SM0311	埼玉県さいたま市	60	建物の保守管理・ビルメンテナン ス業務	<ul style="list-style-type: none"> ・機械設計（製品開発） ・品質管理業務（検査基準策定、製品最終検査、記録管理等） ・修理・保守点検業務 ・顧客対応（クレーム対応ほか） 	前職で、37年間勤務した会社を定年退職いたしました。設計から修理、クレーム対応までいろいろ経験しているので柔軟性や適応力があります。ぜひ、これまで培ってきた知識・経験を活かせる仕事に就きたいと思っております。	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動二輪車中型限定運転免許 ・医療機器修理業責任技術者 第6区分 ・品質管理検定（QC検定）3級 ・アーク溶接特別教育修了
31SM0312	埼玉県深谷市	62	1.設備メンテナンス科で学んだ経験を生かしたビル管理業務 2.過去の経験を生かした流通・サービス業におけるアドバイザー、顧問業務	<ul style="list-style-type: none"> ・アパレルバイヤー（紳士服・子供、一関連）10年 ・日用品雑貨、食品バイヤー10年 ・海外事業関連5年 ・流通関連企業（一部上場）役員9年 	長期に渡り、流通業に携わっていた事から、繊維、食品、雑貨に対する知識は豊富 商品部の管理職として3年携わり、最終的には役員を経験することができた。	普通自動車第一種運転免許
31SM0314	埼玉県熊谷市	60	電気工事、ビルメンテナンス、電気設計、電子回路設計、システム設計、自動化技術、プログラミング制作・開発（PG）、システムエンジニアリング（SE）、電気、電子系のメンテナンス、機械系のメンテナンス、検査、組み立て、CADオペレータ、ゲーム開発、その他。	ゲームソフト開発、ゲーム機メンテナンス、ゲームセンター経営、ファクトリーオートメーション開発、PLCプログラミング、生産プラント設計、製造、制御盤設計、製造、改造、システム開発、該非判定、インターネットサーバー構築、その他。	電気、電子、メカトロニクス、インフォメーションテクノロジーに精通していますので、どこでも即戦力として活躍できます。ただ、年齢が、60才を超えていますので、他の人をサポートする側にまわりたいと思っています。C#, JAVA等、ほぼすべてのプログラミング言語を使えます。PLCはほぼすべて、ラダーを組めます。NC、マシニングセンタのプログラムもできます。パソコンは、ほぼすべてのアプリケーションを使えます。AUTOCAD, SOLIDWORKSも得意です。多方面にわたり活躍できると思います。	<ul style="list-style-type: none"> ・第2種電気工事士 ・CADトレースメカニカル検定 ・アマチュア無線免許 ・普通自動車の運転免許 ・バイク中型2輪免許 <p>近いうちに電気検定3種を所得予定です。 アーク溶接安全講習受講済み。認定電気工事従事者の講習受講予定です。</p>
31SM0315	東京都立川市	51	ビルメンテナンス 自宅から通勤1時間30分圏内希望	大手通販サイトの宅配業務 企業向けの宅配業務	手に職を付けたいと思っております。 第2種電気工事士の他に消防設備士乙4類、危険物取扱士等も、受講期間中に取得を目指しています。	中型自動車運転免許
31SM0316	埼玉県さいたま市	62	ビルメンテナンス、設備管理・保守、電気設備保全など	<p><情報システム関連></p> <ul style="list-style-type: none"> ・総合病院にて医療事務システムの設計・開発・運用業務 ・金融系情報システム企業にて銀行関連システム商品の銀行取引先営業、給与計算受託システム開発・保守業務 ・健康食品通信販売企業にて情報システム部門のマネージメント業務 ・その他顧客企業向けシステム設計、プログラム開発業務 ・パソコンインストラクター業務 <p><その他></p> <ul style="list-style-type: none"> ・コンビニエンスストアの経営 ・タクシー運転業務 	主にシステムエンジニアとして情報システムの設計、開発、保守、運用の仕事を経験してまいりました。現在、設備メンテナンスの訓練受講で電気、CAD、消防、空調などの知識や技能を修得中です。システムエンジニアとして対顧客交渉やコンビニ、タクシーなどの接客経験で得たコミュニケーション力や、技術者として培ってきた問題解決能力はビルメンテナンスや設備管理の仕事に活かせるものと思っております。	<ul style="list-style-type: none"> ・中型自動車第一種免許（8t限定） ・普通自動車第二種免許 ・第一種情報処理技術者 ・第二種情報処理技術者 ・システムアドミニストレーター ・アーク溶接等の業務に係る特別教育修了証 （・第二種電気工事士受験予定） （・第三種電気主任技術者受験予定） （・消防設備士乙種第4種受験予定）
31SM0317	埼玉県春日部市	41	電気工事業務全般 ※特に工場や商業施設やビルなどの電気工事を希望（マンション、一般家屋も可）	私はこれまでに2社通算13年間タレントのマネージャーとして勤務して参りました。主な業務内容下記、タレントスケジュール管理、体調管理、モチベーション向上のためのアドバイス、タレント戦略会議、タレントプロフィール作成（更新）、企画書作成、事務所ホームページ新着情報更新、営業先はTV局、広告代理店、キャスティング会社、雑誌社など現場のない日は1日10件以上を目標に企画営業をして参りました。	以前からラジコンやミニ四駆をいじるのが好きだったり家電製品が好きで量販店で最新の家電商品をチェックしたり細かい作業や電化製品が好きでした。今後の働き方を考えた結果、電気工事士にキャリアチェンジしようとして強く決心致しました。自分には前職でマネージメント業務等を経験したため対応能力があります。仕事を進めていく上で正確かつ迅速に対応していくため勤務中は常に頭をフル回転させていました。また次の日に持ち越さずその日のうちに仕事を終わらせるよう心掛けておりました。迅速な対応により問題点を早期に見てきたことで様々な問題を回避出来ました。	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種免許 ・第二種電気工事士2019年上期取得予定
31SM0318	埼玉県加須市	39	・ビルメンテナンス業務を希望しております。 ※自宅から1時間30分以内の勤務先を希望します。 引越しを伴う場合には、準備期間、費用面のご相談をさせていただきたいと考えております。	<p><建物における管理業務・ビルメンテナンス業務></p> <ul style="list-style-type: none"> ・協力会社への作業指示、および工程管理 ・設備の保守管理における点検、不具合の発見、処置。 ・中央監視システム等による設備の状態の把握。 ・突発的な障害による対応。 	<ul style="list-style-type: none"> ・協力会社への作業指示、および工程管理 ・日常的な保守設備点検、突発的な障害対応。 ・中央監視等による、監視業務及び機器の異常確認 <p>20年に渡りビルメンテナンス業務に携わり、様々な建物での業務を経験してきたことを生かせると考えています。また危険な場所での作業時には危険予知、安全対策を強く意識してきたことで無事故で業務を行ってきました。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・危険物取扱者 乙種4類 所持 ・普通自動車運転免許（AT限定）所持 ・第二種電気工事士 筆記受験予定

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
31SM0319	埼玉県川口市	47	不動産の維持や管理業務（現在、学習している電気・設備の知識・経験が生かせればなお良いです。）	調査・測量・登記（土地家屋調査士事務所にて3年経験） 不動産調査・販売・企画・売買・現場管理（不動産・建築会社にて20年経験）	いままで常に新しいことを覚えたり、工夫することが多く、好奇心も強いので、新しい職場では、モチベーションが上がります。また、仕事でも新しいことは、探究心を持って取り組むことができると思います。 安定して働けるのであれば、生活面でも安心できるため、速く即戦力になれるよう業務に集中したいと思います。 現在、ポリテクセンターにて電気・消防・設備のメンテナンスの学習をしていますので、この知識・経験を生かせるような職場であれば、なお良いと思います。	中型自動車第一種免許 乙種第四類危険物取扱者免状 宅地建物取引士試験合格 貸金業務取扱主任者試験合格
31SM0320	埼玉県川口市	42	施設管理業務 ※ 通勤自宅から1時間圏内を希望	大学施設の電気設備に関わる業務 ：保守管理、新営・改修工事に関わる設計・施工管理、積算、発注等 学内LAN、ダイヤルイン化、各種調査、資料作成等（約7年間） 大学施設の敷地及び建物に関わる業務：保守管理、改修工事に関わる設計、積算、発注、施工管理等 各種調査、資料作成等（約1年間） 教室の管理、AV機器・映像データ等の保守管理、物品購入に関わる書類作成等（約2年間）	前職では、人とのコミュニケーションを大切に他部署との調整、工事業者の対応等をしておりました。 また、知らないことを知らないままにしないようにしています。（使用ソフト：Word、Excel、CAD、Adobe等）	中型自動車免許（8t限定） 普通自動二輪車運転免許（小型限定） （第二種電気工事士受験予定）
31SM0321	埼玉県川越市	47	第一希望 ビルメンテナンス 設備管理 第二希望 電気設備施工業務 通勤可能なところ	1 運送会社に勤め運転手 2 レンタル会社で溶接を終えた後の塗装や仕上げ作業 3 清掃会社で高所作業のガラス清掃や床の清掃など	前職では、清掃業で床やガラスなどの清掃をやってきました。その会社では、病院などの設備を管理する部署が有り、設備管理を行う職員と一緒に働き仕事内容も把握しました。ポリテクセンターに通いながら、第二種電気工事士と危険物取扱者乙種4類と消防設備士乙種4類の資格取得のため勉強中です。	フォークリフト運転技能講習修了証 第1種大型免許証 運行管理者 有機溶剤作業主任者技能講習修了証 グラインダ特別教育修了証 床上操作式クレーン技能講習修了証 アーク溶接等の業務に係る特別教育修了証 ロープ高所作業特別教育修了証
31SM0322	埼玉県春日部市	51	電気設備保守・メンテナンス業務 電気設備施工業務 特に、一般住宅の電気配線工事を希望しております。	生花販売・飾りつけ・経営 薬品・食品 製造ラインオペレーター 大学病院・大学講堂 インフラライン設備改修・新設工事 （電気設備保守・メンテナンス業務）	自ら問題を解決し、行動する電気工事士を目指しています。積極的にコミュニケーションをとり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がけて仕事をしていましたが、資格を取得することでより迅速な対応ができると考えています。	第二種電気工事士
31SM0323	埼玉県さいたま市	51	ビルメンテナンス・電気設備施工業務 建物・建物の保守管理・その他保安の業務	新卒後最初に就職したヒガ・インダストリーズ株式会社では、主に事務の仕事をしていました。乙仲と言われる倉庫業者との電話での発注のやり取り、伝票書き、パソコンへの入力業務、会議の段取りを整えたり、出張の手配をしたり等もしていました。更に97年から勤務した府中刑務所の刑務官では、懲役囚の生活の世話、運動や面会の立会い等をしていました。前職のカナダ大使館ではCMPSSと言われるカナダ軍の方達と共に、手紙の検閲、車両の検査、文書の翻訳、そして中心となる建物の警備等をしていました。	前職では得意の英語を活かし、カナダ大使館の警備の職に就いていました。また、今回この職業訓練で電気を始めとして溶接等様々な事を実習しました。近く第二種電気工事士も受験しますが、合格すると思います。既に二級ボイラー技士と危険物取扱者乙種4類も取得していますので、ビルメン4点セットのうち3つを夏までには獲得します。更に消防設備士も取得するつもりです。訓練終了までにはビルメンテナンスに必要な資格をすべて取得し、積極的にビルメンテナンス業界にチャレンジするつもりです。前職での経験も活かして英語力もアピールしたいと思っています。	・二級ボイラー技士 ・危険物取扱者乙種4類 ・第二種電気工事士（取得予定） ・東京都防災センター要員 ・アーク溶接等の業務に係る特別教育 ・普通自動車第一種（大型8トン限定、AT限定無し） ・発破技士 ・消防設備士（取得予定）
31SM0324	埼玉県川口市	54	製造業務 電気機械器具の加工・組立 通勤は1時間以内を希望します。	・プリント回路基盤の製造 生産ラインのマシンオペレーター、機器のメンテナンス、生産管理を担当。 ・コピー機の製造 リサイクル品の分解・組立・検品 ・精密金属加工 NC旋盤のマシンオペレーター	仲間とのコミュニケーションを大切に、常に周りの状況に目を配りながら、今何をすべきか考え、行動できることです。	・普通自動車第一種免許書 ・フォークリフト運転特別教育 ・有機溶剤作業主任者 ・特定化学物質等作業主任者 ・局所排気装置等定期自主検査者 ・日本語文章処理技能検定3級 ・ビジネスコンピューティング検定3級
31SM0325	埼玉県川越市	48	・工場関係 ・清掃業務を希望します。	陸上自衛隊 電気工事士見習い作業員 森林組合作業員 産業廃棄物処理作業員 鉄筋加工作業員	肉体労働をしてきたので、そういう仕事には、慣れていていると思います。 今までの経験と職業訓練で学んだことを生かし、再就職に向けて行動したいと思います。	・普通自動車第一種運転免許証 ・第二種電気工事士 ・玉掛け技能講習 ・高所作業車運転技能講習 ・フォークリフト技能講習

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
31SM0327	埼玉県川口市	32	ビルメンテナンス業務 夜勤可 自宅より1時間圏内 転勤不可	小売業の接客・陳列・納品業務 家電の検品業務 家具材の調達・検品業務 介護業務	過去に工学系の学校で学んだ経験があり、将来ビルメンテナンス業務への就業に必要な電気工事士の取得を目指しています。また危険物取扱者やボイラー技士などの資格を目指します。検品業務で一つの検品の確認作業をしてきた経験を生かし、トラブルを未然に防ぐようにビルメンテナンス業務での安全・保安の向上を目指します。また対人業務で学んだ周囲との対応や連携をスムーズに行い、業務の作業効率を上げられるようにしていけたらと思います。	普通自動車第一種免許 普通自動二輪車免許 介護職員初任者研修
31SM0328	埼玉県上尾市	49	ビル設備管理職を希望しています。 通勤時間は1時間半までを希望します。	①接客 ②自動車の軽整備、トラック〔中型〕の運転 ③レンタカー、リース法人顧客への営業活動と管理 ④店舗の運営、人員管理、年間予算案の作成と達成のための業務全般 ⑤中古車、健康食品販売会社の運営 ⑥大型トラックの組み立て ⑦特別養護老人ホームでの介護業務、送迎	営業、接客の経験によりコミュニケーション力は高いほうだと思います。またクレーム対応、介護の経験により危機管理能力が高まりました。製造のライン工程を経験した事により丁寧な仕事が身につきました。	中型〔8tまで〕自動車免許 普通自動二輪免許 ヘルパー2級 JAF国内B級ライセンス
31SM0329	埼玉県新座市	28	設備管理業務または配電盤やキュービクル組立配線作業 自宅から1時間圏内を希望しております。	<組立配線業務> ①配電盤、キュービクル、制御盤、分電盤、端子盤の製造 <設備管理業務> ①電気、ガス、水道の定期検針 ②電球の交換 ③設備機器の保守点検と整備、受変電設備、昇降機設備、給排水設備、空調設備、防災設備等の操作運転 ④中央監視センター、防災センター駐在監視	配電盤組立配線業務では、納期に間に合うよう作業員と協力し丁寧かつ迅速に製造することを心掛けていました。設備管理業務では、安全安心で快適な空間と環境を提供するため問題があれば現場に急行し作業員と問題を共有することで問題を円滑に解決するよう心掛けていました。自分の手で問題を解決したいと考え第一種電気工事士の取得を目指しています。コミュニケーションをとり問題を未然に防ぎ、円滑に問題を把握し対応することを心掛けて仕事をしていました。資格を取得することでより迅速な対応ができると考えています。	第二種電気工事士 第二種冷凍機械責任者 二級ボイラー技士 危険物取扱者乙4類 普通自動車第一種免許
31SM0331	茨城県つくば市	30	ビルメンテナンス 設備管理 電気工事士 自宅から通勤2時間以内希望 週休2日(土、日)、もしくは基本週休2日隔週土曜出勤 時間外労働時間月50時間以内	農業系の企業と包装資材系の企業で営業職を経験 ・既存顧客取引及び新規開拓(関東を中心に全国。海外とも商談経験あり) ・顧客との折衝(価格、数量、納期) ・営業ツール作成(POP、案内資料等) ・展示会、イベントでの自社PR活動 ・クレーム対応 ・営業事務(発送業務、資材調達、在庫管理、外注先へ発注等) ・現場軽作業	顧客とのWIN-WINの関係、問題が発生した時にはいち早く対応する事を心がけ、信頼を得てきました。PC操作は得意な方なので、営業ツールや社内資料を作成し、他の社員の力になれた経験が多く御座います。営業と工場が対立しがちな職場でしたが、そのコミュニケーションに支障があれば作業効率、利益、顧客信頼度に影響すると考え、現場の作業内容について他の営業担当以上に知識を広げるよう心がけ、連携を深めました。未経験の業種となりますが、資格を取得し活躍出来る様努力致します。	・普通自動車第一種運転免許 ・英語検定準2級 ・TOEIC 505点(英語検定2級相当) ・アーク溶接等の業務に係る特別教育修了証
31SM0332	埼玉県蓮田市	32	ビル管理を希望します 地元神奈川へのUターンを希望しており、神奈川県での勤務を希望します。	①テレビ用フロントパネルのロゴ印刷、印刷後パネル切削作業 ②生物脱臭装置用微生物の培養、および培養設備運用管理、臭気ガス分析、水質分析。 脱臭装置用組み立て部品注文(製造部で一年ほど担当)、納品物確認検査、消耗品在庫管理。 ③ごみ焼却施設運転操作維持管理、下水処理中継ポンプ場運転管理、不燃ごみ破碎施設運転管理。 (日常点検、設備機器清掃点検、プラットホームお客様対応、粗大ごみ搬入業者対応)	ごみ処理施設での機械運転時の各機器の動作確認の日常点検業務などを行ってききましたが、自身に電気系統の知識が不足していると思い自身の業務の幅を広げるため第二種電気工事士の資格を勉強しております。私自身の仕事に対する考え方としては、自身の担当している仕事をこなすだけでなく、その前の工程の進捗状況の把握も大切だと思っています。これと前述の資格勉強をして業務の幅を広げることで、急なトラブルに対する対応やそれを未然に防ぐ対策をスムーズな遂行を可能にできると思います。	・普通自動二輪車運転免許 ・普通自動車運転免許 ・危険物取扱者(乙種第4類) ・消防設備士(乙種第6類)