## 令和7年 7月入所(12月修了)生 生産ラインメンテナンス科

◎ 主な訓練内容

生産現場に係る製造装置のPLCによる制御・設計・組立・保全ができる人材の育成を目的としています。PLCによるモータ・空気圧 制御、産業用ロボット・インバータ等の機器の取扱い、および保全・改善、CAD(Jw\_cad)による制御盤設計・加工・配線、電子回路の 部品やはんだ付けに関する必要な知識・技能を習得します。

◎ 訓練受講で取得できる資格 低圧電気取扱業務に係る特別教育

◎ 任意で取得可能な資格

第二種電気工事士、技能検定(電気系保全作業3級・シーケンス制御作業3級・電子機器組立て作業3級)

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
1	38歳	熊本市 東区	製造業	熊本県	私の強みは、困難な状況でも冷静に対応する精神的なタフさと、目標達成に向けた粘り強さです。 前職では13年間キャディとして、天候やお客様の状況が変わる中でも、常に冷静かつ迅速に対応 することで、お客様からの信頼を得てきました。また、班長として新人教育を担当した際には、マ ニュアルにないイレギュラーな事態にも、メンバーと協力して乗り越えてきました。	中型自動車免許(8t限定) - 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			こだわらない		・アパレル業(1年)婦人服の販売、レジ、商品管理、チーム作業 ・製造業(1年)医療機器(血液検査機器)の製造 ・娯楽業(13年8ヶ月)ゴルフ場でのキャディ職。安全・進行・コース管理、新人指導等	
2	21歳	熊本市東区	事務職 製造業 エンジニア系	能太市近郊	これまで事務職として3年間の実務経験を積む中で、正確なPC操作とスムーズな業務遂行を心がけてきました。現在は生産ラインメンテナンスに関する職業訓練を受講中であり、半年間のプログラムを通じて新たな技術の習得にも意欲的に取り組んでいます。業務においては、コミュニケーション力を活かして周囲と協力しながら成果を出すことを重視しており、チームの一員として主体的に行動することを大切にしています。	普通自動車免許(AT限定) 全商 簿記実務検定1級 全商 ビジネス文書実務検定(ビジネス部 門1級) 全商 珠算・電卓実務検定1級 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・経理事務(3年)仕訳入力・伝票処理・入出金管理など、基本的な経理業務を担当	
3	23歳	熊本市東区	製造業	熊本県	自衛隊では事務作業でPCスキルを習得し、基地警備及び除雪作業では体力を会得しました。また、製造業では機械を使った圧入工程で、効率よく圧入するプランを先輩たちと協議して作り上げ、計画力を身につけることができたと思います。梱包出荷場では、出来上がった商品を素早く包装する俊敏性を鍛え、品質検査ではバッテリーの取り外しで、ネジの外す速度と締め付ける速度を上昇させることが出来ました。樹脂塗装では、正しい塗り方とプライマー塗料の調合方法を覚えました。これまでの経験を通して培った様々な力を新しい仕事でも発揮し、組織の一員として実直に現場で働いていきたいと思います。	準中型自動車免許(限定なし) 大型特殊自動車免許 大型自動二輪免許 フォークリフト運転(技能講習) ガス溶接(技能講習) 特定粉じん作業者 振動工具取扱作業者
			こだわらない		<ul><li>・自衛隊(11ヶ月)_事務作業、基地警備、除雪作業</li><li>・二輪車製造業(2年6ヶ月)_ベアリング・ディスタンスカラー圧入、梱包出荷、品質検査、塗装</li></ul>	ICTプロフィシエンシー(P検3級) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
4	44歳	熊本市東区	設備保守·点検 半導体関連 製造業		私は、これまでイベント業、防水工事業、そして電気工事業と技術職を中心に経験を積んでまいりました。前職では工場での幹線、配管、配線等を中心に、太陽光発電、マンション等の電気工事に従事しておりました。電気系への理解に強みがあり、訓練でCAD、シーケンス、PLC制御等の知識・技術を習得し、更に理解を深め貢献したいと思います。	中型自動車免許(8t限定) 第一種電気工事士 高所作業車運転者(技能講習) 【2級ボイラー技士】 【危険物取扱者(乙種第四類)】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・イベント業(11年)イベントの設営、運営及び機材等レンタル品の運搬、点検、修理・防水工事業(9年)外壁改修、屋上防水工事・電気工事業(6年)工場、マンション、太陽発電等の電気工事	
5	44歳	熊本市南区	設備保全 製造業 半導体関連	熊本県	私は、これまで自動車整備工場で整備士として働くことで、最新の技術や知識を常に習得することで生涯学習が大切なことを学びました。その後、介護関連の仕事に従事した際には、障害のある人が自立して日常生活や社会生活を営むことができるように施設で様々な支援を行うことにより、コミュニケーション能力・問題解決能力・介護技術・医療知識・マネジメントスキルが身につきました。また、利用者との信頼関係を築く力も学びました。	大型自動車第二種免許 (けん引免許 二級ガソリン自動車整備士 二級ジーゼル自動車整備士 フォークリフト運転(技能講習) 危険物取扱者(乙種第一、三、四、五、六 類) 【第二種電気工事士】 【2級ボイラー技士】 【危険物取扱者(乙種第二類)】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・自動車整備工場(8年)点検、車検、重整備 ・介護関連(10年)障がい者グループホームの支援員、GHのサービス管理責任者、管理業務	
6	48歳	合志市	製造業 施設管理		私は、これまで製造や半導体製造装置の実証作業、及び警備の仕事に従事してきました。一人で担当する仕事もあればチームで協力して行う仕事も経験しました。これらの経験から、周囲と協力して仕事を行う上で必要な協調性、積極的に意見を自分から出したり異なる意見にも耳を傾けよく話し合うこと、そして柔軟な思考を持ち視野を広く持つことがとても大切である、ということを学びました。また、私は掃除や整理整頓を積極的に行うことも大切と考えています。家庭や職場でも、快適な環境では気持ちよく過ごすことができて、かつ作業効率も上がると考えております。	中型自動車免許(8t限定) 危険物取扱者(乙種第四類) CE受入側保安責任者 施設警備業務2級 【第二種電気工事士】
			正社員	・製造ライン業務(3年)半導体部品の製造装置オペレーター ・半導体製造装置点検業務(11ヶ月)装置の動作確認及び不具合検証 ・警備業(15年3ヶ月)施設、イベント会場及び交通誘導等の警備業務	【明一性电影工事工》	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
7	37歳	熊本市西区	設備保全 生産技術 サービスエンジニア 製造業	<b>石田</b> 旧	私は、これまで自動車販売の営業、公務、コールセンターのスパーバイザーの業務に従事してきました。今まで、様々な業種に挑戦し学んだこと、得たことは、忍耐力、任された仕事を確実に遂行する責任感、各部署との連絡調整、対人関係能力です。また、新たな分野に挑戦したいと思い、ポリテクセンター熊本で生産ラインメンテナンスを学んでおります。私が、仕事で心がけていることは、人の役に立ちたい。会社を大事にすることです。次の職場でも実践していきます。	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) コンタクトセンター検定(SV) 【第二種電気工事士】 【2級ボイラー技士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・コールセンター(5年)スーパーバイザー。収支管理、新規JOBの立ち上げ、新人教育等・地方公務(3年)児童相談所での事務職(育休代替)・自動車販売業(1年)新車・中古車、損害保険等の販売、営業職	
8	48歳	熊本市中央区	製造業		これまでに半導体製造装置の客先据え付け作業、装置のトラブル対応・メンテナンス、携帯電話基地局の現地調査を経験してきました。複数人での作業がメインである為、事故を防ぐ為、作業前の意識合わせ、作業中の声掛けを第一に考え、単独で作業を行う際には作業前に作業内容の再確認・作業後にWチェックを癖として習慣付けていました。海外での作業も多かったので客先担当者やメンバー間でのコミュニケーションミスには大きな事故やミスに繋がる事になるので、意思の疎通に多くの時間を費やす事になることもありましたが試行錯誤した事は良い経験になったと思います。	中型自動車免許(8t限定) 普通自動二輪免許 2次元CAD利用技術者(2級) CS検定(3級ワープロ技士) CS検定(3級表計算技士) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員 契約社員 派遣社員		・装置組立(5年)ウェハー搬送装置客先据付(海外メイン)、装置機能の実証(テスト)、新人指導・携帯基地局の設計(2年)携帯基地局への現地視察、アンテナ取付の為図面作成・装置メンテナンス(8年)半導体製造装置のメンテナンス、トラブル対応、新規導入	
9	24歳	菊池郡	製造業		前職のホテル業務では、夜勤フロントとしてお客様の状況に合わせた柔軟な対応力を養いました。また、清掃指示書の作成では細かな部分まで注意を払い作成することを意識していました。現在は、ポリテクセンターで「ものづくり」に関する技術を習得しています。訓練では電気や制御盤の知識を学び、今後はPLCについて学びます。これまでの経験や学んだことを活かし、積極的に業務に取り組んでいきたいと考えております。	普通自動車免許(AT限定) M.O.S.(エクセル2016) 日商 簿記検定(2級) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・宿泊業(計1年5ヶ月)ビジネスホテルでのフロント業務、清掃指示書等の作成、日次売上処理	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定
10	43歳	合志市	半導体エンジニア 電子機器製造	合志市近郊	私は、これまで半導体エンジニア業務で機械・電気図面を見ながら、装置を組立から検査・据付・メンテナンス・実験・評価・解析・生産技術・管理までの業務を経験し、機械系エンジニア業界にすごく魅力を感じ面白さを知りました。製造関係の仕事は得意な分野であり、やりがいを感じ自らを高めてくれる分野だと考えております。また、製造業は今まで経験してきた業務とポリテクセンターで学んだ技術を十分に発揮出来る仕事だと思っております。チームワークを大切にする気持ちや、最後まで目標に向かってやり遂げる粘り強さを、今後の仕事でも活かしていきたいと思います。	ガス溶接(技能講習) 玉掛(技能講習) 職長・安全衛生責任者教育 CS検定(3級表計算技士) CS検定(3級ワープロ技士) 初級CADトレース技士(機械部門) 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員		・金属製品製造業(1年)自動車・バイク部品の加工・組立 ・機械器具製造業(16年)半導体製造装置の組立・調整・調整・評価・解析・メンテ・改造等 ・半導体製造業(2年)シリコンウエハーの開発、改良、実験等	
11	29歳	<b>勃</b> 菊池市	製造業		私は、これまで設計から組立、保全や材料発注に至るまで様々なことを経験してきました。現場では全力で仕事に取組み、新人育成や業務のマニュアル化などを行ってきました。今回、将来のことを考え正社員で働きたいと思い、電気工事や生産ラインに関する基礎を学んでおります。メンバーー人ひとりの特性を理解しながら、的確な指導とフォローを行い、チーム全体が協力し合える雰囲気づくりを心がけて取り組んでいきたいと思います。	準中型自動車免許(5t限定) 中学校教諭(専修:数学) 【第二種電気工事士】 【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)】
			正社員		・電気設計(8ヶ月)工場内コンベアのセンサー配置、半導体搬送用経路図面作成 ・機械器具製造業(4年11ヶ月)海苔加工装置の設計、加工、改造、保守、資材調達、新人教育	
12	37歳	熊本市西区	製造業 運送業 建設業 営業		私は、これまで衣料品の販売、飲食店経営、建築業など多種の仕事を経験してきました。今回、将来を考えて正社員で働きたいと思い、訓練では生産ラインメンテナンスを学んでいます。スキルアップしていけるような仕事で定年まで勤め続けたいと考えています。一度目から上手にこなせるタイプではないですが、一度覚えてしまえば正確に安全、かつ素早く作業できるようになります。また、高校まで野球をしており飲食店の経営を経験したので、チームでの作業を効率化することを常に考えていました。パソコンを使った作業も得意です。また、衣料品販売や飲食店経営で接客対応に多く携わった経験から、初対面の人ともすぐに打ち解け、一緒に作業を進めていくことも得意です。	準中型自動車免許(5t限定) 解体工事施工技士 フォークリフト運転(技能講習) 高所作業車運転者(特別教育) 自由研削といし(特別教育) フルハーネス型墜落制止用器具取扱 石綿取扱作業従事者 ダイオキシン類作業従事者(特別教育) 建築CAD検定(2級)
			正社員 契約社員	・小売業(6年)衣料品の販売、接客対応、売り上げ管理、新人教育 ・自営業(5年)ファストフード店の経営、接客対応、調理、経理、従業員の指導等 ・解体業(3年)施工管理、廃材運搬、解体作業 ・建設業(1年未満)内装仕上げ、内装下地施工	全商 簿記実務検定(1級) 全商 珠算・電卓実務検定(1級) 全商 ワープロ実務検定(1級) 全商 ビジネス文書実務検定(1級) 【低圧電気取扱業務(特別教育)】	

番号	年齢	住所	上段:希望職種 下段:希望就業形態	希望地域	上段・・・仕事への姿勢・アピールポイント・これまでの経験など 下段・・・業種や職種、経験年数、担当業務など(主なものを記入)	資格・免許等 【 】内は受験・取得予定	
13	36歳	菊池市	製造業 電気配線組立		私はこれまで接客の仕事を中心に従事してきました。店長職や店舗責任者を経験し、老若男女様々なお客様、そしてスタッフとかかわる中で誰とでも柔軟に対応する会話力と臨機応変さを身につけました。改めて将来を考えたときに以前に働いていた製造の現場に深く関わりたいと思い訓練を受けました。訓練を受講する中でやりがいや楽しさを見い出し、製造業をもっと知り一生の仕事にしたいという思いが強くなりました。という思いが強くなりました。という思いが強くなりました。という思いが強くなりました。という思いが強くなりました。という思いが強くなりました。とうという思いが強くなりました。とうという思いが強くなりました。とうという思いが強くなりました。とうという思いが強くなりました。とうという思いが強くなりました。とうというという思いが強くなりました。	準中型自動車免許(5t限定) AEA上級認定エステティシャン 食品衛生責任者 【第二種電気工事士】	
			正社員		・製造業(3年)バイクのある。 ・接客業(4年)仲居業務全般、百員店、シールス・カー・放元、新人教育、売上管理等・美容業(7年)エステティック業務全般、新人教育、売上管理等	【低圧電気取扱業務(特別教育)】	
14	39歳	熊本市北区	製造業	熊本市近郊 合志市近郊 山鹿市	これまで製造、営業配送の仕事に携わり、相手の立場に立って誠意を持って接することや、納期限を守り、確かな品質の製品を効率良く生産、出荷をするために必要な行動を身につけることができました。これまで培った経験を今後の仕事でも活かしていきたいと考えています。	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】	
14	. <i>ОО IIIX</i> .		正社員		・電子部品の製造(7年2ヶ月)_機械操作にて切削、研磨、調整、検査。 ・半導体製造(3年11ヶ月)ウエハー再生装置オペレーター、部品の取付、接合など。 ・卸売業(6年1ヶ月)食品のルート営業及び配送。		
15	29歳	決定					
		熊本市西区		製造	熊本市近郊	私はこれまで様々な業種で仕事を経験し、PCスキルを活用した書類作成や新人教育・新人の指導・スタッフの管理等、又お客様対応等の経験によりコミュニケーションを活かし円滑な人間関係を築くことができます。倉庫内・外での作業やこの訓練で学んだ知識と技術を活かし今後の仕事に役立てていきたいと考えています。	中型自動車免許(8t限定) フォークリフト運転(技能講習) CS検定(1級表計算技士) CS検定(2級ワープロ技士) サーティファイ(アクセス1級) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
16	50歳			契約社員	合志市近郊 宇城市近郊	・販売業(2年8ヶ月)_養豚場向け資材の入出荷、加工、商品管理、倉庫内作業等・製造業(7年)飲料水の入出荷、処分、倉庫内作業等・駐車場管理業(5年6ヶ月)_駐車場の顧客管理、料金徴収等・販売業(2年)健康食品の販売、商品管理、顧客管理等・管工事業(2年)施工管理、上下水道、スプリンクラー、冷媒、ダクトエ事全般	