

令和8年 1月入所(6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	53歳	熊本市東区	半導体関連 製造職 生産ラインメンテナンス	熊本県内	熊本の半導体関連のニュースを日々聞いていて、自分自身も携わりたいという気持ちが強くなりました。全く未知の分野で、訓練で基礎から学び、就職できたときに役に立てるようなスキルを身につけているところです。大学時代に英国への長期交換留学を経験し、短期海外研修の引率の仕事数を回務めたことがあり、日常会話レベルの英語が話せます。また中国語や韓国語に興味があり、独学で勉強しています。	中型自動車免許(8t限定) 英検(準1級) TOEIC(810点) 中国語検定(準4級) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			こだわらない		・教員(26年) __ 学科指導、担任、クラス指導、国際交流・人権教育	
2	27歳	熊本市西区	生産ラインメンテナンス 設備保全	熊本県	私は、これまで自動車部品関連の仕事に就いていました。お客様に事故を起こさせないため中途半端にはせず、最後まで諦めず取り組みました。失敗をしても、そこで終わらせず失敗の原因を特定し、次は失敗しないよう努めてきました。訓練では自分の疎かにしていたところや苦手としていたところを発見・克服をしました。前職や訓練で学んだことを活かし、業務に取り組んでいきたいと考えております。	準中型自動車免許(5t・AT限定) 第二種電気工事士 第一種電気工事士(試験合格) 高所作業車運転者(特別教育) 高圧・特別高圧電気取扱(特別教育) 低圧電気取扱業務(特別教育) 【電気工事施工管理技士(二級)】
			正社員		・製造業(4年) __ ラインでの電池組立、ハーネス取付、新人指導、インバータ初期検査・試験等	
3	44歳	熊本市南区	製造業 設備保全・点検 半導体関連	熊本市近郊	私はこれまで約20年間、郵便局で集配業務に従事し、地域のお客様との信頼関係を大切にしながら、正確かつ迅速な業務を心掛けてきました。安全第一で責任を持って業務を遂行してきました。その後二輪車製造工場で3年間、製造ラインの業務に携わり、品質作業効率を意識したものづくりの重要性を学びました。今後は製造分野でさらに専門的な知識や技能を身につけ、生産設備の保守や安定稼働に貢献できる技術者として成長したいと考えています。責任感と粘り強さを活かし、チームの一員として確実に役割を果たしていきたいです。	中型自動車免許(8t限定) 【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		・郵便業(約20年) __ 郵便・荷物の集配、顧客対応、安全運転管理業務、勤怠管理、後輩指導 ・二輪車製造業(3年) __ 生産ラインでの組立作業、品質確認、後輩指導	

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	36歳	熊本市 北区	設備保全 電気保全 製造	熊本市近郊 合志市近郊	私はこれまで、接客、工事、配達等の仕事に携わり、相手の立場に立ち誠意をもって接することや、人々の生活のお役に立てるよう努めてまいりました。様々な業種で仕事を体験し、PCを使用し施工管理等の書類作成、CADを使い配管図の作成、また、作業員として重機運転、現場指揮を行っていました。配達では安全運転・時間厳守を意識し、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て円滑な人間関係を築いていけると 생각합니다。熊本に越してきたことをきっかけに、半導体工場や電気・設備保全、サービスエンジニアに興味を持ち、この度訓練を受講いたしました。	中型自動車免許(限定なし) 車両系建設機械(整地等)運転 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) 玉掛け(技能講習) ガス溶接(技能講習) 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			こだわらない			
5	38歳	熊本市 北区	製造業 保守メンテナンス	熊本市近郊 菊池市近郊 合志市近郊 山鹿市近郊	私は臨床検査技師として各検査業務、検査機器の保守管理作業を経験してきました。現場ではスタッフや患者様とコミュニケーションを取りながら円滑に業務が進むように取り組んできました。今後はものづくりの現場で働きたいと考え、生産ラインメンテナンス科の訓練で生産現場に関わる製造装置の組立や保全の知識を習得中です。未経験の分野ですが今後は習得した知識や技術を活かし、ものづくりの仕事に就きたいと考えています。新しい分野ではありますが職場内の連携を大切にしながら仕事に努めていきたいです。	中型自動車免許(8t限定) 臨床検査技師 超音波検査士 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員			
6	43歳	山鹿市	製造業 サービス業	熊本県 福岡県 佐賀県	私は、20年ほど医薬品卸売で営業職を経験しており、円滑なコミュニケーションを取ることができると自負しております。以前よりものづくりに関心があり、現在訓練で制御盤の作成やシーケンス等の勉強をしております。今までの経験を活かしながら仕事ができればと考えております。	中型自動車免許(8t限定) 【第二種電気工事士】 【低圧電気取扱業務(特別教育)】
			正社員			

