

株式会社愛機エンジニアリング 様を訪問しました。

K・A さん 前職：一般事務

生産ラインメンテナンス科
(7か月訓練 橋渡し訓練付き)

令和5年9月 入所
令和6年3月 修了



●修了者の声

**ぜひポリテク受講をおすすめします！
手に職をつけ、自信をもって再就職を!!**

私は前職にて、製造業にてデータ入力、在庫管理、電話対応などを主とした庶務の仕事をしていました。転職を考えていたころ、台湾にある世界最大の半導体製造企業が、熊本へ工場を設置する報道が連日されており、私自身が半導体産業に関心を持ちはじめた時期でした。

その後、半導体に関連する仕事への就職活動を決めました。しかし、全く見ず知らずの業種のため、正社員として働くには、何か手に職をつけて、自信をもって就職活動を行うことが大切だと考えました。ポリテクセンターのことを知人から紹介され、私の希望をかなえることができるのではないかと思います。これらを実現するため、ポリテクへ入所することを決意しました。

**さまざまな年齢・職歴の方と出会えたことは、
とても有意義でした**

ポリテクでは、入所をしなければ経験できない貴重な時間を過ごせました。訓練で新しい知識・技能を身につけることは大変で、辛いときもありました。しかし、さまざまな年齢や職歴の方と一緒に過ごす時間はとても楽しく、訓練以外にもさまざまなことを吸収できました。振り返ると学生のころのような、有意義な時間でした。

就職もポリテクの支援を活用して決まりました。会社の採用担当者が私のプロフィールに興味を持っていただき、数社から選考の話をいただいたことが

きっかけです。面接で久保社長の話聞き「これだ!!」と私の想いと一致し、入社を決めました。

将来、頼れる先輩になりたいと思っています

現在、機械の組立てや調整を行っています。不慣れな工具で手が痛く、辛いこともありますが、機械を完成まで組み立てるため、とても楽しい仕事です。

同僚には、ポリテクで初めてPLCを勉強し、5年前に入社した方がいます。現在ではひとりで海外出張を任せられるなど、様々な業務に携わっています。身近な方がポリテクの訓練を活かして活躍し、周囲から頼られている姿を目の当たりにすると、これからの仕事へのエネルギーや励みにもなります。

ポリテク受講を迷ってる方は、ぜひ受講をお勧めします!!

●採用者の声

株式会社愛機エンジニアリング
代表取締役社長

久保 貴史 様



これまでポリテクからK・Aさん含め2名採用しています。ポリテクで基礎をしっかりと習得しているため、入社後のスキル習得が順調に進んでいます。今後さまざまな職務を経験し、得意分野を広げてほしいと期待しています。

K・Aさんの社歴は浅いですが、同僚とのコミュニケーションや、リーダーシップ的な要素、さらに自分の考えをしっかりと伝えられる能力は、彼女の大きな長所です。

会社概要

株式会社愛機エンジニアリング 所在地 熊本県熊本市

現在ポリテクの修了生2名が活躍

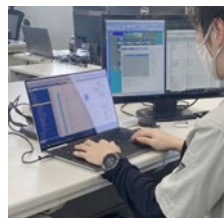
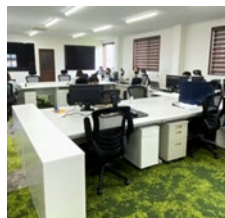
熊本に本社を置き、産業用機械器具(省力化機械)のPLC制御、PC制御、電気、機械の設計、組立、試運転、調整、据付、保全を行うエンジニア企業です。また、SDGs活動にも力を入れ、教育訓練や能力開発等の技術向上の機会を設け、多種多様な人材が十分に活躍できるように衛生的な労働環境が整った企業を目指しております。

(事業内容)

- ・産業用機械器具制御(PLC)工事
- ・産業用機械器具制御(PC)工事
- ・産業用機械器具機械工事
- ・産業用機械器具電気工事



詳細は企業HPへ



K・Aさんの業務



ロボットの可働部のユニットを一つ一つ作っています。精密な部品もあり、僅かなホコリが入り込んでロボット動きに影響を及ぼすことがあります。そのため、作業には常に細心の注意を払い、クリーンルーム内で作業をすることもあります。

組立、精度、測定等をして部品を組み込んだ後は、梱包して出荷作業まで一連の仕事を行います。