

ポリテクセンターを活用して、 新しい分野へのスタートができました！

前職は接客業で販売員の仕事をしていました。電気関係の仕事に転職を考えた時、職業訓練について調べてみました。調べる中で、ポリテクセンター米子の電気設備施工科を知り、ハローワークの職員の方に相談しながら、ジョブ・カードの作成や受講申込書の作成など応募の準備を行いました。ポリテクセンター米子に通所して、はじめは、電気理論から始まりなかなか難しいことが多かったですが、**業務で必要とされる関連知識を学ぶことができました。**

就職も考えて希望したので、一生懸命、企業実習に取り組みました！

企業実習はハローワークに出ていた求人票を見て自分から希望しました。企業へ実習に行くのも最初は不安がありましたが、就職も考えて希望したので、一生懸命取り組みました。企業実習中は、訓練で学んだ内容が現場でどのように使われているのか見ることができたことや指導担当者の指示のもと作業もすることができたので、これまで訓練で学んだ内容の理解が深まり、大きな経験となりました。企業実習後、**縁あって実習先に就職することとなりました。実習を通して、業務内容や一緒に働く方々を事前に知ることができたので、安心してスタートを切ることができました。**

就職先企業での活躍

Y・Kさんの業務

現在は、主に公共事業の空調設備工事の配線作業を担当しています。役所などの大きな建物の工事を担当しているので、作業が完了したときの達成感があります。



株式会社ホクシン

Y・Kさん(41)

[⇒ 前 職 : 接 客 業 (正 規)]

電気設備施工科

令和7年1月 入所

令和7年6月 修了



やりがいと達成感のある仕事に就職できました！

入社後すぐは、電気工事技能大会への参加のため、先輩に教わりながら練習に一生懸命打ち込み、大会に参加しました。大会終了後は、様々な現場の作業に取り組んでいます。

現在担当している業務は、役所などの大きな建物の電気設備工事を担当しているので、作業が完了したときの達成感があります。

採用者の声 代表取締役 濱田 修 様

Yさんは、確実に丁寧な仕事ぶりに加え、学ぶ姿勢も非常に良いです。また、基本から学んでいるので仕事の吸収が良く、学んだ知識や習得した技能を当社の業務にも活用できていると思うので、第一種電気工事士の取得だけでなく、施工管理などの関連資格の取得など、これからの活躍も期待しています。



株式会社ホクシン(鳥取県米子市)

現在、ポリテクの修了生1名が活躍

住宅、店舗、工場、公共工事等の電気設備工事、空調設備工事の設計や施工を行っています。また、照明器具リニューアル工事、オール電化工事、太陽光発電設備工事などの関連工事や、コンセントの増設、エアコン取り付けエアコン取り付けなども取り扱っております。

