

修了生の活躍事例

電気制御システム科 修了生

ポリテクで人生変わりました！

【ポリテクの訓練受講のきっかけは？】

前職が製造の仕事をしていたので、現場にある制御盤や分電盤を見て自分で作ってみたいなど興味を持ったことです。転職する際は、経験したことのない業種に挑戦してみたかったので、製造の仕事で以前とは異なる角度から支える仕事に就くための知識を得られると思い電気制御システム科を選びました。

【訓練受講は大変でしたか？】

訓練してくださる先生方は優しい人ばかりですし、受講生も真面目な人が多く訓練に集中しやすい環境でした。

東伸電機工業株式会社

岡田 直人 さん

電気制御システム科
(6か月訓練)

令和 3年 4月 入所
令和 3年 9月 修了

就職に強いポリテクなら安心です！

【就職活動はどのような感じでしたか？】

電気工事士の資格を取得した頃から就職活動を優先させていただけたこともあり、面接や履歴書の書き方などの細かいサポートのおかげで取り組みやすかったです。

【受講を検討している方へアドバイスをお願いします】

気になっている仕事に関連している訓練がポリテクにあり受講を迷っている方や新たな知識を身に付けたい方にはおススメです！
ポリテクに通えば新しい経験、知識を得ることが出来るので次の就職への自信に繋がると思います。

就職先企業での活躍

岡田さんの業務

制御盤組立・配線作業
をしています。



採用者の声 代表取締役 中谷 一志 様

ポリテクセンターで電気設備の基本的な知識を習得していたため、入社してからもスムーズに仕事が出来そうだと思います。採用しました。また、人柄も良さそうで好印象を受けました。



東伸電機工業株式会社 (石川県金沢市)

現在ポリテクの修了生 1名が活躍

☆昭和50年2月創業。

創業以来、産業用制御機器の開発・設計・製造・施工の制御分野と、電気設備工事分野で事業を行っている。

また、「お客様が求める『コト』を価値ある『カタチ』にしてお客様の成功に貢献する」ことを企業理念に掲げ、社会に貢献している企業。

【事業内容】

- ・制御盤 設計・製作・据付・施工 ・マイコン基板 設計・製作 ・マイコンソフトウェア製作
- ・FAソフトウェア製作 ・一般電気工事 ・変電所、発電所での制御系工事
- ・光、LANケーブル工事 ・プラント設備電気工事

