



ポリテク修了生の声

ハロートレーニング
～職業訓練で知識と技術をゲット～

山根 Y 介さん(電気設備技術科 R6 年 1 月修了生)

1. ポリテクセンターの訓練を受講するきっかけ

前職を辞めてから、次にする仕事は手に職を付けられるものにしたいと考えておりました。HW に行き、そのことを相談させていただくと、ポリテクセンター兵庫のことを教えていただきました。職業訓練を受ければ、異業種から技術職に再就職する道が開けると知り、パンフレット等で訓練について調べてみました。様々な分野の訓練がありますが、その中でもインフラを司る電気設備技術科に一番興味を持ち、受講を決めました。

2. ポリテクセンターの訓練について



訓練を受けてみて良かったポイントは、座学と実習を交互に行うことが出来る、バランスの良い訓練カリキュラムです。机上で理解した内容を実習を通して体に植え付けることができるため、効果的に学習することが出来ます。また、指導員の先生方の教え方も丁寧で、まったく知識がなかった私でも抵抗なく理解を進めることができました。さらに、電気機器や設備は身近に多くあり、知識や技術がみについてきた実感も沸きやすく、毎日楽しく訓練を受けることができました。また、訓練を受ける環境もとても良いです。同じ知識がまったさらな状態の訓練生が大半で、わからない箇所は気兼ねなく相談し合えます。

3. 訓練受講中の就職支援について

ポリテクセンター兵庫には企業説明会というものがあり、会社の方が施設に来てくださり、直接話をすることが出来ます。訓練後に教室等で行われるため、参加するハードルも低いです。実際に現場の話を聞くことが出来るので、訓練内容と実務のつながりも知ることが出来ます。

また、指名求人という企業から訓練生へ逆指名を受けられるシステムもあり、面接の機会も多くいただくことが出来ました。

面接の際にも、訓練内容と業務の関連性など、より具体的な話をすることが出来、自分にマッチした会社選びの大きな助けとなりました。

4. 訓練を検討されている方へのメッセージ

私は訓練校に通うことで、能力だけでなく業界理解も深まり、とても効率的に就職活動を行うことが出来ました。電気を学ぶことで、応募のスタートラインに立てる業種が増え、目指せる求人もとても多くなります。例えば、電気設備の知識と技術は、電気工事だけではなくビル管理や建設分野の仕事にも活かすことが出来ます。私はこの半年間で、想像以上に自分の成長を実感することが出来、自信にもつながりました。

今この文章を読んで少しでも興味を持っていただけた方は、是非ともポリテク見学に足を運び、お話を聞きに行ってみて下さい！ここまで読んでいただき、ありがとうございました。

電気設備技術科 ～身につく！見つける！“電気”のワザと仕事～

～住宅および工場内の電気工事や電気設備の保全を学ぶ！！～

一般住宅から事業用電気設備（ビル、商業施設、公共設備、鉄道等）までの施工・保守に関する知識と技能・技術を習得します。また、高圧受電設備の基礎と安全な操作方法、電動機(モーター)の運転制御の基本や太陽光システムの施工なども習得します。

