

# 修了生の活躍事例

## ポリテクセンターで技術を身に付け新しい道に進むことが出来ました。

前職は林業でしたが、電気設備関連の企業に転職したいと考えていました。そんな時、親戚からポリテクセンター延岡を教えてもらい電気設備技術科なら電気関係の知識と技能を身に付け、関連する資格を取れると考えました。

電気関連の知識は全くなかったのですが実際に授業を受けて電気の知識を得られたことは自分のためになりましたし資格(第二種電気工事士)を取得することができました。

### ～人との交流が楽しくなりました～

もし、「転職したい。でも知らない分野に飛び込むのも戸惑いがある。」と  
思っているのならポリテクセンターをお勧めします。自分も勇気を貰えまし  
し、一度自分を見つめ直すためにもどうでしょう。  
実は私は人前に出ることが苦手で大勢の前で意見を言ったり話すようなこと  
も避けてきたのですが、訓練受講後は人と話をするのが楽しくなりました。

株式会社 SYSKENテクノ

森 俊也 さん (29)

[⇒前職：林業(土木)]

電気設備技術科

(6か月訓練)

令和三年 7月 入所

令和三年 12月 修了



### 私たちは電気通信工事・管構成工事を専門としています

森さんの所属する電気通信部門ではNTTのインフラ構築事業、環境事業・WiFiシステム販売・工事を主に受け持っています。従来の電話サービスから光ブロードバンドサービスまであらゆるニーズにお応えする「品質の明正」をモットーに、サービスに関するご相談・お申込みから工事保守まで、一貫してお任せいただける会社としてサービスの提供に努めてまいります。

## 就職先企業での活躍

### 森 俊也 さんの業務

主に直営班でネットの開通工事や、ケーブルドロップなどの撤去作業。夜間に切り替え作業を行っています。  
開通工事で自分で光ケーブルを接続し、うまく繋がってお客様が安全にネットを使えるようになった瞬間が楽しくてたまりません。今でも一つ一つ仕事を覚えていくのでもいいつかは大きな仕事を任せられるようになりたいと考えています

### (株)SYSKENテクノ (宮崎県延岡市)

(業務内容)

電気通信、情報関係施設工事の設計、施工及び保守、電灯、電力関係施設工事の設計、施工及び保守・土木、建築、水道衛生及び冷暖房関係施設工事の設計、施工、保守及び土木工事に関する機材の賃貸。・電気通信及び電気関係機器並びに部分品の製作、販売及び保守、計装機器、事務機器、防犯防災機器、家庭電化製品、情報処理関連機器の販売、施工及び保守、さく井工事の設計、施工、監理。管工事の設計、施工、監理、造園工事の設計、施工、監理、舗装工事の設計、施工、管理管工事の設計、施工、監理。造園工事の設計、施工、監理舗装工事の設計、施工、管理。鋼構造物工事の設計、施工、監理。しゅんせつ工事の設計、施工、監理。とび・土工・コンクリート工事の設計、施工、監理不動産の賃貸借。各号に附帯する一切の事業



ポリテクの修了生が活躍

### 採用者の声 宮崎支店延岡営業所 柳田 政則

森さんは仕事を早く覚え、少しでも会社へ貢献しようとする姿勢がよくわかります。年二回行われる社内技能競技会に出場するために日々練習も頑張っています。ポリテクセンターで受講するというのは自己研鑽の意識の高い人だと思います。企業は向上心の高い人を求めていますのでこれからも頑張ってください。

