### 一貫したものづくりに携わりたいと訓練を受講!

前職は義肢装具士の契約社員として、3Dプリンタで作製した医療用インソールを作製したり、患者様へのご案内をしていました。

次の仕事は、これまでとは違う業界でものづくりに携わりたいと思う一方、30歳で未経験職種への転職は難しいと感じていました。溶接工の父の影響もあり、溶接を学べる学校を探している時に、インターネットでポリテクセンターのことを知りました。溶接技術科の訓練は、初心者で不安もありましたが、細かく丁寧に指導していただきました。

今の会社は、合同求人企業説明会で説明を聞きました。前職ではオーダーメイド (一貫性)で義肢や装具を作る仕事をしていたこともあり、一貫したものづくりをしているところに魅力を感じ、入社を希望しました。

### ポリテクセンターで学んだことが今の仕事に役立っています!

現在は、既存製品改良・改善チームに所属し、主に既存品の改良などを行っています。基盤製作(はんだ付け)、CADでの図面作成、製品の組み立て、書類作成をチームで行っています。訓練でベンダー加工や、材料の種類や特性などを学んだので、ものづくりを実際に想像しながら仕事を進めることができています。

実際の溶接作業は別の部署が行っているのですが、訓練で学んだ溶接用語や溶接記号などが、今の仕事を理解する上で非常に役立っています。

また、短期間でも訓練でCAD操作を学んだお陰で、CADの図面作成も抵抗がありませんでした。

#### 製品が形になったときにやりがいを感じます!

初めての職種なので、わからないことや不安なことも多いですが、些細なことでも相談しやすい環境にとても助けられています。またステップアップとして、これまで携わってこなかった電気についても学ぶため、先日、ポリテクセンター千葉の有接点シーケンス制御の能力開発セミナーを社内研修として受講しました。

転職する際に、ライフステージが変わっても長く働ける会社を探していましたが、 訓練受講がなければ出会えなかったご縁なので、受講して本当に良かったです。

# 株式会社巴商会

吉田 瑠華さん(30代)

義肢装具士(契約社員) ▶技術部・技術開発

(正社員)

## 溶接技術科

令和5年3月修了(6か月訓練)



就職先企業から

# 採用者の声 🍃

技術部 既存製品改良・改善チームチームリーダー 本間 覚 様



ポリテクセンターの ことは、従業員一のの 能力開発セミナーで終りました。民間研修に 比べて安価で体系のに 受講でき、社員研しと います。

吉田さんの職務は製品開発業務で、溶接作業は担当していないのですが、主力商品を溶接で製造しているので、訓練で学んだ溶接方法や、図面の読み方、材料の知識、CADの操作が業務上の基礎知識として役立っており、一から教えるより飲み込みがとても早く、遺憾なく力を発揮してもらっています。前向きに意欲を持って取り組む姿勢を非常に評価しています。

### 株式会社巴商会(千葉県松戸市)現在ポリテクセンター千葉修了者 1 名 他県ポリテクセンター修了者 1 名が活躍

明治43年創業。明治時代に循環風呂を初めて家庭用に提供し、ボイラ・無圧式温水機や、ランドリー製品等、多くの製品を開発・販売してきました。巴商会独自の熱学理論をベースに、今までに獲得した数々の特許、実用新案、意匠は巴商会の中で脈々と受け継いだ熱きエンジニアスピリッツです。 製品の開発だけに留まらず、販売やメンテナンスまで一元に請け負うことで、お客様に「モノ」ではなく「サービス」を提供しつづける会社として有り続けています。

(事業内容)各種給油・暖房ボイラ/バイオマスボイラ/ガス・オイルバーナ等燃焼機器/各種制御機器/ガス遠赤外線ヒータ/ サウナヒータ/その他機器の製造、販売、コンテック事業など





取材時期:令和6年6月