

修了生の活躍事例

ポリテクセンター広島で
機械製図を学びました。
一人前のエンジニアを目指す
チャンスを得ることができました。

葵エンジニアリング株式会社

中村 弘典さん (30)

[⇒前職：惣菜製造(パート)]

CAD/CAM科
(6か月訓練)

平成30年4月 入所

平成30年9月 修了



基礎から丁寧な指導をして頂きました！

CAD/CAM科での職業訓練では、機械製図の基礎から、機械部品の加工まで丁寧な教えて頂きました。仕事を探すために訓練に励むクラスの方々と有意義な時間を過ごせたと感謝しております。

機械設計エンジニアが将来の目標です。

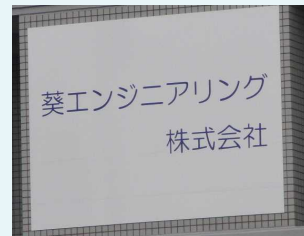
まだまだ勉強中の身ですが、機械設計の仕事はいろいろな経験と幅広い分野の知識が必要な奥の深い「ものづくりの土台」だと思っております。ポリテクセンターでの訓練は一見設計業務と関係が無い「測定やCAM」などの訓練を含め今の仕事に役立っています。ポリテクセンターで学び、一人前のエンジニアを目指すチャンスを得ることができました。

就職先企業での活躍

中村 弘典さんの業務

平成30年10月入社。

先輩の指導を受けながら自動車生産に関連する機器等の設計・製図作業に従事しています。主に自動車組み立ての位置決め用の機器などの図面に携わっており、組立図から部品図のばらし作業をしています。



採用者の声 代表取締役社長 上河内 裕司 様

中村さんは、真面目で、コツコツと仕事に取り組みながら着実に実力を付けていっており、今後もより一層の活躍を期待しているところです。自分の選んだ仕事に就くためにポリテクセンターで学んだ、やる気のある人材を採用でき、当社としても感謝しております。ポリテクセンターには今後も人柄、やる気を重視した人材育成に期待しております。



葵エンジニアリング株式会社 (広島県広島市)

(葵エンジニアリングのホームページ <http://aoieg.co.jp/>)

昭和35年葵設計工業社として創業。「創造」「誠実」「信念」をモットーに世界の先端をゆく設計という部門で会社の発展とともに地域産業の発展に少しでも貢献したいと願ってまいりました。新しい時代への重要な役割を荷える企業にふさわしく、急速な技術革新に対応できる幅広い知識と優れたアイデアを持った技術者集団として、設計はもちろんのこと、製作に至る一環システムを目指して、皆様のお役に立てる様、日々努力を続けてまいります。

(主要な業務内容)

- 自動車産業機器設計
- 製鉄設備機器設計
- 食品製造ライン設計
- 水門・樋門関係設計
- 橋梁設計