

Your Future Starts Here!

夢をカタチにする場所

茨城県立 土浦産業技術専門学院

修了生インタビュー

自動車整備士として入社、店舗での整備業務や工場長を経て、現在は本社サービス部に在籍。整備士全体(140名)のマネジメントを行うほか、整備士の技術力向上、コンプライアンスや法令関係の研修等の人材教育をはじめ、整備に必要な設備・機器の管理も。サービス部門の一人一人が能力を最大限に発揮できる環境を整え、成果を出せるようにすることが私の仕事です。



チームワークが仕事に生きる

株式会社スズキ自販茨城

サービス本部 課長 大橋 太一さん

1999年度
自動車整備科修了

社員の成長がやりがい

整備士時代は、お客様の信頼に応え、指名をいただく事がやりがいでした。現在はマネジメントする立場として「社員の成長」を見る事が一番のやりがいです。入社6年目まで毎年行う研修を通して、年々頼もしく、整備士として様になっていく姿を見ると、自分たちの教育、指導が生きたと感じますし、会社にも貢献出来ていると感じます。

学院でのチーム実習が今に生きる

在学中、チーム実習で共同作業した経験が、今の仕事に生きていますね。整備士の仕事は一人では完結出来ませんし、各店舗は1つのチーム。実習でチームワークを体得した事は、今に至るまでとても役立っています。

会社のさらなる発展を目指して

今後は、さらに上のレベルで責任をとる立場となり、社員を増やして収益を向上させて、会社をもっと充実させていくのが目標です。



ライフスタイル

休日は、ランニングで汗を流したり、家で仕事の疲れを癒したり…。長期休みには旅行に行くこともあります。今の生活は充実していて、何一つ不満はありませんね。責任ある仕事を任されて、大変な事もありますが、プライベートとうまくバランスをとって、充実した毎日を送っています。

在学中の出来事で印象に残っていることは?

「自動車安全運転センター安全運転中央研修所(ひたちなか市)」の見学です。私、寝坊して集合に間に合わず(苦笑)。諦めて家にいたら、先生が車で迎えに来て、連れて行ってくださいましたよ!それが一番の思い出。なんて面倒見の良い学校でしょう(笑)。

入学を考えている方へ

金銭面の負担を抑えつつ、実用的な資格が色々取れる学校なので、少しでも「専門性を持った仕事をしたい」と考えているなら、ぜひお勧めします。少人数制でチームワークを磨いた結果、修了して25年たった今も同窓会は皆集まります!一生付き合える友人ができる学校ですよ。



株式会社スズキ自販茨城

- 設立 1990年4月
 - 本社所在地 水戸市城南3-2-1
- スズキの軽、小型車、電動車両、中古車、自動車部品・用品の販売と、自動車の修理・点検等を行っています。

Your Future Starts Here!

夢をカタチにする場所

茨城県立 土浦産業技術専門学院

修了生インタビュー

半導体製造装置用バルブの生産に必要な、材料・部品・副資材等の「調達」を行っています。入社1年目は生産現場で研磨加工をしていましたが、現在は、コストや納期等を考慮しながら調達を行い、少しでも会社の利益を上げるのが役割です。調達品目は1500品、取引先は国内外に及び、海外出張の予定もあります。



自分らしく学んだから、 今がある

株式会社フジキン 万博記念つくば先端事業所

コンポーネント調達購買部 主務 中村 怜生さん 2018年度 機械技術科修了



生産工程を理解して コストを見直す

半導体産業に係る事で社会貢献している実感があり、モチベーションに。調達はコスト最重要視の役割、加えて私は生産に関する知識があり、図面も読めるので、品質を保ちつつ工程数を見直す提案を行うことも。生産現場と積極的にコミュニケーションをとりながらコスト削減を目指す事にやりがいを感じます。

図面の読み方、 加工の基礎を学んだ事が大きな力に

学院で、設計・製図、機械加工法などを繰り返し勉強した事が、本当に役立っています。設計者が「実際は加工不可能な図面」を作図しても、作業前にいち早く気付いて無駄を防ぐ。これも会社貢献の一つですよ。

仕事を通して社会貢献できる誇りを胸に

調達の立場から「社会に役立つ製品づくり」に貢献し続けることが目標。より良いものを作ってお客様に使用して頂く、という自分達の仕事に誇りをもって挑み続けたいです。



ライフスタイル

趣味はゴルフ!取引先の方に誘われて始めましたが、すっかりハマりました。ゴルフセットも揃えて、週に1回は練習場へ。仲間とコースに行くのも楽しいです。仕事も充実しています。会社の生産を支えている実感があり、日々の大きな活力になっています。オンもオフも、本当に充実しています!

在学中の出来事で 印象に残っていることは?

NC旋盤やマシニングセンターでの加工実習。完成品の形状を頭に入れて、正しく設定して動かせば、自分の力でもその形に出来るんだ!と実感。好きだけど大変だったのは、真夏の汎用旋盤実習。暑すぎて、大変だったのをよく覚えています(笑)※
※注 現在は熱中症予防のため、夏前に行っています。

将来の目標に向かってがんばって!



入学を考えている方へ

専門的な知識を、少人数制で一人一人に丁寧に教えてくれる学校です。就職先も、地元企業から大企業まで選択肢が広く、これほど多くを学べる環境はなかなかない!本当にオススメです!



株式会社フジキン
万博記念つくば先端事業所

- 創業 1930年5月
- 所在地 つくば市御幸が丘18

特殊バルブ機器や流体制御システムで、半導体、宇宙、水素、製薬、分析・計測など多彩な分野に貢献しています。

Your Future Starts Here!

夢をカタチにする場所

茨城県立 土浦産業技術専門学院

修了生インタビュー

半導体製品（ウェハ）製造装置の、保守点検メンテナンスを行っています。工程数も多く、加工精度も極めて高い装置を安定的に稼働させるために、24時間体制で保守を行っています。装置の不具合を改善するだけでなく、パーツ交換サイクルを伸ばすような、コストリダクションまで考えたメンテナンスができるかが、腕の見せ所です。



学んだ基礎が、現場での自信に

日本テキサス・インスツルメンツ合同会社 美浦工場

装置技術部装置テクニシャン 松雪 龍也さん 2018年度 コンピュータ制御科修了

精密装置の不具合を独力で改善する喜び

初めての不具合に対して、自分で要素・要因を解析して改善することができた時、とてもやりがいを感じます。また、定期的に交換が必要な部品に手を加えて交換時期を伸ばしたり、部品の調達先を見直してコストを抑えられた時には、会社にも貢献できたかなと感じます。

学院で基礎をしっかり身につけたから今がある

普通科出身で、入学当初は電気の知識がゼロでしたが、先生がとても丁寧に教えてくれたので、基礎をしっかり習得できました。さらに、シーケンス制御やデジタル工事担任者などの資格取得も支援してもらえたおかげで、今の仕事ができます。学院で学んだこと、取得した資格が全て、今に活かしています。

これからも勉強して、どこでも通用する人材になりたい

入社当初は、マニュアルも全部英語なので苦労しました。今では、仕事もかなり出来るようになり、やりがいもあって充実していますが、まだまだ理解できていない事もあるし、違う部署も経験してみたい。だから、将来も見据えて、もっと色々な事を勉強して、どこへ行っても通用する人材になるのが、今の目標です。



ライフスタイル

とにかくバイクが好き!5台持っていて、休日にはほぼバイクいじりとツーリングですね。北海道を一周したこともありますよ。あと、写真を撮るのも好きなので、カメラにも凝ってます。ツーリングの思い出をきれいに撮ったり…趣味全開の毎日です(笑)。

在学中の出来事で印象に残っていることは?

マイコン実習で、初めて自分で組んだ回路で動作させられた時はとても感動しましたね。また、色々な資格を取得しましたが、特に工事担任者DD第一種(現:第一級デジタル通信工事担任者)は難易度が高く、放課後も残って勉強したり…。合格した時は、何よりも嬉しかったです。

身につけた技術で可能性が広がる!



入学を考えている方へ

興味さえあれば、全く知識が無い人でもゼロから技術を身に付けられる学校です。将来やりたいことが何か分からなくても、技術は身につけておいて損はないですよ!可能性が広がりますから。少しでも興味がある方は、ぜひ入学をお勧めします!



日本テキサス・インスツルメンツ合同会社 美浦工場

■設立 1980年(工場操業開始)
■所在地 稲敷郡美浦村木原2350

アナログチップと組み込みプロセッシングチップの設計、製造、販売に従事しているグローバル半導体企業です。

ソフトウェア開発部門で、機械・機器のシステム設計・開発・テストを担当。主に医療系の分野で、お客様の機械・機器システムに組み込むソフトウェアの開発を行っています。プログラミングの前段階の要件や、仕様の共有・調整、実際のソフトウェア開発、開発後の動作確認・テストなどを行うのが私の仕事です。



好奇心が成長の原動力

システム・プロダクト株式会社

ITプロダクツ統括本部
技術部 システムインテグレータGr.

名淵 雅哉さん

2016年度
IT技術科修了

システムがうまく稼働！ 大きな達成感に

開発した組み込みソフトウェアがシステムとうまくかみ合った時、一番のやりがいを感じます。思い通りにいかないことも多いですが、不具合の原因を見極め、調整を重ねて、最終的に正しく動作した時の達成感は大いそうですね。若手の私が成長することが会社への貢献になる、と思い頑張っています。

学院は学びを後押ししてくれた

在学中に取得した「ITパスポート」が、その後さらに高度な資格を取るきっかけとなり、今に繋がっています。先生に「授業よりさらに進んだ勉強をしたい」と相談したら、発展的な内容を教えて下さり、難しい言語などにも挑戦できました。学びを後押ししてくれた学院のおかげで、今の私があると思っています。

今後はもっと「幅を広げる」ことが目標

まずは、「後輩が働きやすい環境づくり」として、未経験者でもポテンシャルを発揮できるような寄り添った指導と、相談しやすい雰囲気づくりを。そして、現在担当している医療関係だけでなく、もっと様々な分野の依頼に対応できるよう、私自身の「幅」を広げたいです。



ライフスタイル

まとまった休みの時は、友人とドライブで海や山へ旅行に！大自然を感じたり、趣味の一眼カメラで写真を撮ったり、リフレッシュしています。また、仕事で気になった事を家で勉強することも。強い好奇心を満ちし、自分の視野と可能性を広げるため、社会人になっても学び続けています。

在学中の出来事で 印象に残っていることは？

球技をしたり、皆で体を動かす時間が楽しかったですね。頭を使う授業がメインだった分、リフレッシュできて、また勉強しよう！というモチベーション維持が出来ました。



好奇心が
満たされる
専門学校だよ！



入学を考えている方へ

基礎的なことをしっかり身につけて、さらにそれぞれの好奇心を活かしたステップアップもできる学校です。好奇心のある人はぜひぜひ、入学してください！



システム・プロダクト株式会社

- 設立 1973年8月
 - 所在地 ひたちなか市田彦1652-5
- ソフトウェア・システム、ハードウェア開発・設計、自社開発ソフトウェアパッケージ販売などを行っています。