

2024年7月 CAD/CAM技術科 修了生情報一覧

問い合わせ先	ポリテクセンター滋賀 訓練課 受講者係
TEL(077) 537-1347 FAX (077) 537-1299	

2024. 2. 1 入所

2024. 7. 26 修了

No	住所	希望する仕事	希望勤務地	経験した主な仕事(最近より)	資格・免許 ()内は取得予定の資格です。	自己PR
6CC01	滋賀県 愛知郡 愛荘町	・設備保全 ・フォークリフト運転手 常用型派遣 希望しない。	愛荘町 東近江 彦根市 豊郷町 多賀町 甲良町	総就業年数 42年 ・フォークリフト運転手(3年6ヶ月) 空缶、紙容器の保管、出荷業務 ・香辛料、調味料製造工場(35年10ヶ月) 製造から出荷、生産技術(設備導入、保全) ・フォークリフト製造工場(3年6ヶ月) フォークリフトのフレーム本付け溶接	・ガス溶接技能講習 ・普通運転免許証(8t未満) ・玉掛技能講習 ・フォークリフト技能講習 ・自由砥石取付(特別教育) ・フルハーネス型落下制止用機具(特別教育) ・大型特殊自動車	約36年勤務した工場で、設備保全を学びました。そこでは自身でベアリング、オイルシール、スプロケット、チェーンなどを交換することが可能になりました。また、保全に必要な溶接ができ、手棒溶接を始めTIG溶接も我流ですが扱えます。メーカーがなくなった機械や、メンテナンス不能状態の機械、シャフトが減ってどうすることもできない機械を復元できる業者さんとも縁があり、依頼することが可能です。
6CC02	滋賀県 栗東市	・機械設計 ・CADオペレータ ・設計補助 常用型派遣 希望しない。	栗東市 草津市 大津市 守山市 野洲市 湖南市 (自動車または 自転車通勤が 可能な範囲) 滋賀県・京都府・大阪府でJR 琵琶湖線またはJR京都線沿線の駅から徒歩圏内	総就業年数 4年 ・CAD/CAMオペレータ(1年6ヶ月) 板金CAD(AP100)を用いた製品の展開図作成 ・鉄道車両整備(2年9ヶ月) 車両の改造(改造図面を見ながら新設機器の艤装及び配線)	・普通自動車第一種運転免許(準中型5t限定) ・機械設計技術者 3級 ・フォークリフト運転技能 ・床上操作式クレーン運転技能 ・玉掛技能 ・2次元CAD利用技術者2級	これまで、鉄道車両の整備や板金製品の展開に携わり、自分が手掛けたものが形になることに大きなやりがいを感じていました。今後は自らが設計に関われる仕事がしたいと思ったことから、機械CADの訓練を受けることを決意しました。単に図面を読んで作業をするだけでなく後工程や完成後の整備を考えながらの仕事を経験したことで、周りに広く気を配ることを意識するようになりました。これを就職後も強みとして活かしていきたいと思えます。

No	住所	希望する仕事	希望勤務地	経験した主な仕事(最近より)	資格・免許 ()内は取得予定の資格です。	自己PR
6CC03	滋賀県 近江八幡市	・CADオペレーター ・機械加工	滋賀県内 (転居可)	総就業年数 9年 ・IT、デザイン(9年1ヶ月) WEB製作、グラフィックデザイン、システムセキュリティ	・普通自動車第一種免許	前職でデザイン業に9年以上携わっていた関係で物体の形状を立体的に捉える事に慣れているため、図面を読み取り頭の中で立体化させることが得意です。 また、前述の立体視と並んで発想力にも自信があり、限られた条件の中で目標までの手法や経路を考え出すことが得意です。 CAD/CAMや機械加工の訓練で自分でも驚くほどスムーズに技術を吸収できたため、実業務でもこれらの能力を幅広く活用できるのではと思いました。
6CC04	滋賀県 彦根市	・CADオペレーター ・NC工作機械オペレーター	彦根市	総就業年数 3年 ・IT(3年) 半導体製造装置、自動駐車シミュレーションの作成(特定派遣)	・普通自動車第一種免許 ・C言語プログラミング能力認定試験2級	私は適性検査で空間認知が得意なことと前職のプログラミング経験から、CAD/CAMに興味持つようになりました。モノづくりが好きなため、大学時代ではサークル活動でゲームを作りました。前職でも不明な点や困難な課題があった場合、上司やチームからの情報を聞くことを大切にして最後まで課題を達成しました。
6CC05	滋賀県 大津市	・NC工作機械オペレーター	大津市 草津市 栗東市 野洲市	総就業年数 40年 ・建設業(土木、造園系) (40年9ヶ月) 施工(安全・原価・品質・工程)管理、 構造物の設計・積算	・普通自動車第一種運転免許 ・1級建築施工管理技士 ・1級土木施工管理技士 ・1級造園施工管理技士 ・測量士 ・コンクリート技士	滋賀職業能力開発促進センターにてCAD/CAMの訓練を受けて3次元CADが扱えるようになり、建設業界にて扱っていた2次元CADと併せることで、よりCADによる仕事の効率化を図れると考えております。また前職にて構造物の安定計算や構造解析を業務の一環としておりましたので、建設業界以外に於いても応用もしくは適応できると考えております。

No	住所	希望する仕事	希望勤務地	経験した主な仕事(最近より)	資格・免許 ()内は取得予定の資格です。	自己PR
6CC06	滋賀県彦根市	・CADオペレーター ・設計補助	JR南彦根駅 より 75分以内 車で自宅 より 50分以内	総就業年数 26年 ・機械CADオペレーター/設計補助 (13年) 組図、バラシ図、部品図、配管図等の図 面作成。部品表作成 ・営業事務、経理事務(3年5ヶ月) 小口現金管理、売掛金元帳、銀行業 務、発注、在庫管理 ・機械設計補助(1年11ヶ月) 組立図・バラシ図作成、トレース、スケッ チ、寸法測定	・普通自動車第一種運転免 許(中型8t限定) ・日商簿記2級	私はCADオペレーター及び設計補助を希望し ます。前職で機械CAD業務に携わり、2 DCAD作業の経験が通算で15年程あります。 その間に少しだけですが、3DCAD作業にも 携わりました。訓練では、基本的な操作のみ 可能だった3DCADをしっかりと身に付けるこ とができました。今までのCADオペレーターとし ての経験と新しく身に付けた知識・技能を生 かして働くことができると考えています。
6CC08	滋賀県近江八幡市	・機械加工 ・CADオペレーター 常用型派遣 希望しない。	JR近江八幡駅 より 60分以内	総就業年数 7年 ・接客(6ヶ月) レジ接客や商品返却に関わる業務 ・CADオペレーター(5ヶ月) レーザー加工機で加工するためのネス ティング図面を作成などの業務 ・機械加工(3ヶ月) ボール盤を使用して穴あけ加工に関す る業務	・3級機械加工技能士(普通 旋盤作業) ・3級機械加工技能士(フライ ス盤作業) ・普通自動車第一種運転免 許	サービス業や製造業の経験から接客マ ナーや基本的なCAD部品の図面作成、機械 加工などの能力を持っております。 また、周りの意見をよく取り入れチームワ ークを活用して、自分なりに工夫を行ってより効 率よく仕事を行う姿勢を持っております。 今後はいままでの経験を活かし新たな現場 で即戦力となれるよう努めていきたいと思 います。
6CC09	滋賀県東近江市	・CADオペレーター ・CAD製図業務	湖東地域 湖南地域 車で1時間以内	総就業年数 18年 ・工場ライン作業(5年10ヶ月) ライン製造 目視検査、製造部品の検 査 ・荷物配達(1年5ヶ月) 指定配達地域への商品の配達 ・ホールスタッフ(4年2ヶ月) スタッフの休憩清掃指示 接客 清掃	・中型自動車第一種運転免 許(8t限定) ・フォークリフト受講資格者証	私は、以前の職場で接客業もやっていたこ ともあり、多くのお客様と接する機会がありま した。その中で笑顔を常に意識し多くのファン を作ることができ、明るい職場づくりに貢献し てきた自信があります。前職の機械製造ライ ンで動いた際にCAD/CAM対して興味を持ち 訓練に参加いたしました。今回の訓練で得た 技能や知識を活用し、一日でも早く会社に貢 献できるよう努力します。