2025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 一 滋 賀 訓 練 課 受講 者 係						
TEL(077) 537-1347 FAX (077) 537-1299							

2025. 7. 28 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
5CC01	滋賀県彦根市	・CADオペレータ ・NC機械工作 オペレータ	彦根市 東近江市 近江八幡市 自宅より車両 にて 1時間程度	総就業年数 9年 ・イベント会場、店舗等の設営及び事務(9年5ヶ月) イベント会場の設営・撤去・運営 オフィス家具の搬入・組立・レイアウト作業 商業施設の陳列棚の搬入・組立・レイアウト作業 上記現場の日程調整・アルバイトスタッフの雇用・勤務管理・配車業務	·中学校教諭一種免許状 (保健体育) ·高等学校教諭一種免許状 (保健体育)	私は前職にて得意先はもちろん協力会社からアルバイトスタッフなど、様々な人と関わってきました。その中で、レイアウト図面を見ながら工事関係者と工事日程の調整をする機会があり、CADを習得できれば仕事の幅が広がるのではないかと思い訓練校に通う決意をしました。訓練校で学んだ事を生かすのはもちろんですが、前職での経験を最大限に活用し機械製造業だけでなく。家具設計や建築図面作成などに、貢献出来ればと考えています。
5CC03	滋賀県大津市	・CADオペレータ ・マシンオペレー タ	大津市 草津市 京都 内の 1時間関圏内 (マイカー動 含む)	総就業年数 8年 ・機械工(1年) 旧壽工業製の工作機械の修理保全業務 ・電気工(3年) 高圧受変電設備の定期点検業務、その他一般の電気設備工事 ・電気工事施工管理(4年) 電気設備工事における施工管理業務	·第一種電気工事士 ·第二種電気工事士 ·消防設備士(甲種4類·	これまでに電気設備工事の施工管理や電気工、機械工として主に現場作業に従事していました。施工管理業務を行っていた時に、ダイテックの『CADWe'll Tfas』を用いて電気設備工事の設計図、施工図、竣工図を作成していた経験から、CADを扱う仕事をしたいと思うようになりました。訓練で培った知識・技能を基にして、さらなるスキルアップを目指し、会社に貢献できるように頑張りたいと思います。

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
5CC04	滋賀県栗東市	・CADオペレータ	栗東市 草津市 または JR沿線駅 より 徒歩15分以内	総就業年数 4年 ・家電量販店 接客員(4年1ヶ月) 家電接客・販売/売り場演出設計		私は家電量販店で接客しお客様のニーズに応える力を磨きました。その中で設計に強い興味を持ったため、ものづくりの世界に挑戦したいと決意しました。CAD/CAM技術科で3DCADによる立体設計やマシニングセンタのプログラム等の技術を学び、訓練で得た知識やスキルを活用して高品質なものづくりを目指して挑戦していきたいです。
5CC06	滋賀県彦根市	・CADオペレータ	長浜〜大津 まで JRで通える所	総就業年数 41年 - 不織布製造加工(35年4ヶ月) 自動車用内装材開発、製造 - アルミニウム加工用潤滑剤技術 サービス(5年) 輸入潤滑剤の販売促進(英語使用)	•中型自動車第一種運転免 許(8t限定)	いつかロケット部品を描くことが出来れば。 訓練で3次元CADが面白く居残りを毎日続けて技術習得に努めています。課題を完成した時は毎回大変うれしくもっと難しい課題に挑戦したくなります。モットーは①安全第一②コミュニケーションで分かりやすい図面③コツコッ粘り強く、フットワークは軽く④「次工程はお客様」
5CC08	滋賀県市	∙製造業	東近江市 彦根市 近江八幡市	総就業年数 11年 ・製造業(11年6ヶ月) 産業機械の製品/各部品の性能試験、並びにそれに付随する業務	 ・普通自動車第一種免許 ・小型移動式クレーン技能講習 ・玉掛け技能講習 ・フォークリフト運転技能講習 ・車両系建設機械(整地等) ・車両系建設機械(解体) ・危険物取扱者乙種4類 	前職では機械の性能・信頼性試験を主として、品質の確保に誇りを持って取り組んでまいりました。ものづくりの現場に携わる中で、元々あった設計の仕事をしたいという気持ちがより強くなり、この度CAD/CAMの訓練を受けて設計業務に就きたいと考えています。私は物事を多角的な視点で考えること、要領よくコツを掴み新しい物事を習得することが得意で、いち早く仕事を覚えて会社に貢献したいです。

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
5CC09	滋賀県甲賀市	∙設計職	甲賀市	総就業年数 32年 ・製品開発技術職(31年6ヶ月) 新製品開発の試作及びAutoCadによる スクリーン作成と発注業務等	 ・普通自動車第一種運転免許 ・有機溶剤作業主任者技能講習修了 ・危険物取扱者免状乙種4類 ・特定化学物質等作業主任者技能講習修了 ・局所排気装置等の定期自主点検者養成講習修了 ・第一種衛生管理者 	私は自分の行動に責任を持ち、意思決定が速く、積極的に行動することを得意としています。また、常日頃から、人とのコミュニケーションを多くとり柔軟に対応することを心がけています。これまで、チームワークを重視し、みんなで力を合わせて目標に向かっていく際に、リーダーシップをとる場面を数多く経験してまいりました。前職の経験を生かして一日でも早く会社に貢献できように頑張ります。
5CC12	滋賀県近江八幡市	・CADオペレータ	守野江竜愛豊近根 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	総就業年数 18年 ・刷版(17年4ヶ月) ・印刷データの設計、配置 ・販売、接客(1年1ヶ月) 家電量販店での品出しや接客	 英語検定3級 数学検定準2級 中型自動車運転免許(8t限定) Microsoft Office Specialist Excel 	幼少期から図画工作が好きで物作りに関心があり、その頃からの気持ちを大切にしていきたいと思います。 中でも設計や製図に興味があったため職業訓練を受講し学んできました。 私の長所は人の話を素直に聞けることです。そして敬意をもって相手と接することができます。 自分自身の長所を活かしながら日々学ぶことで、今よりもできることを増やしていき一日でも早く会社の戦力になれるように頑張ります。
5CC13	滋賀県 東近江 市	▪電気保守	自宅より 2時間以内	総就業年数 50年 ・電気主任技術者(29年1ヶ月) 高圧電気保守、年次点検(検査業務 含む)、改造工事 ・ボイラー運転、保守(15年6ヶ月) 毎日運転、定期点検 改善 修正工事	・第三種電気主任技術者 ・第二級陸上無線技術士 ・ボイラー技士1級 ・自動車運転免許中型 (中型8t)	今までの、電気に携わった技術力を生か し、高圧電気設備保守の仕事や設備運転常 務につき、社会貢献し、生活リズムを取り戻し たいと思っています。

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
5CC14	滋賀県大津市	・CADオペレータ	大津市 草津市 京都市 JR石山駅 より 1時間以内	総就業年数 7年 ・設計補助(3ヶ月) 。3DCADデータを使用した組立手順書の作成 ・食品製造業(6年1ヶ月) 商品の包装、梱包、発送/作業工程の管理と指示/商品の品質管理 入出庫管理 ・モーションデザイナー(9ヶ月) ゲーム開発の3DCG会社にて、キャラクターの動きを作る業務	・日商簿記検定3級 ・全商珠算・電卓実務検定 2級 ・全商珠算・電卓実務検定 普通計算部門1級 ・全商ワープロ実務検定2級 ・全商簿記実務検定2級 ・普通自動車第一種運転免 許(AT限定)	私は昔からものづくりが好きで細かい作業が得意です。周囲に気を配りながら職場や相手の雰囲気に合わせる協調性があり、前職では現場のリーダーを務めました。責任感が強く、何事もやり遂げた後の達成感に喜びを感じます。 設計補助の経験や、ものづくりが好きな自分の性格を活かし、更に自分の視野を広げたくCADを学びました。新たな業務に携わりながら更に学ぶことで会社に貢献できるよう頑張ります。
5CC15	滋賀県大津市	・3DCADオペレー タ ・CAMオペレータ	転居可	総就業年数 10年 ・食品小売業(10年6ヶ月) 食品加工、掃除、機器整備、接客	·英語検定 準2級 ·自動車運転免許準中型 (5t限定) ·大型自動二輪	趣味は模型製作・鑑賞(特に鉄道)、3Dモデリング、旅行などです。その趣味を仕事として活かせるようにと、3DCADソフトの使い方、マシニングセンタやCAMソフトの使い方を中心に訓練で学んできました。またこれから機械製図を学ぶ予定です。 使える知識、能力を最大限活かして特に模型や玩具のメーカーで働きたいと思っています。