

2025年6月 CADものづくりサポート科 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	

2025. 1. 7 入所

2025. 6. 30 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
4CM01	滋賀県 長浜市	<ul style="list-style-type: none"> ・CADオペレータ ・製図(機械・建築) 	名古屋市 滋賀県内 京都市 大阪市	総就業年数 18年 ・IT関連 (システムインテグレーション) (5年) 物流システムのデータ管理・運用 新システム導入 ・デバッグ(5年) ゲーム機器のデバッグ ・機密書類のスキャニング業務(5年) スキャニング業務(紙の書類を デジタル化)	<ul style="list-style-type: none"> ・中型自動車第一種運転免許(8t限定)MT・AT運転可 (・危険物取扱者乙種第4類) 	前職はデータ管理、デバッグ、スキャニング業務をしていました。スキャニング業務の際に手書きの製図、CADの図面を見ているうちに自分でも是非やってみたいと思い、独学で勉強していたのですが、ポリテクセンター滋賀でCADの講座があると知って受講しております。覚えることが多くで大変ですが日々充実しております。 新しい分野への挑戦ですが訓練で学んだことや前職の経験を活かしていきたいと思っています。
4CM02	滋賀県 大津市	<ul style="list-style-type: none"> ・設計補助 ・一般事務 	JR瀬田駅 より 60分以内	総就業年数 16年 ・就労支援B型事業所(2ヶ月) 作業所利用者の就労支援、生活支援、送迎等(生活支援員) ・女性支援施設(3年6ヶ月) 施設入所者への生活支援や回復プログラム支援(生活支援員) ・一般事務(市役所)(1年2ヶ月) 環境政策部での広報活動や一般事務(会計年度職員)	<ul style="list-style-type: none"> ・高等学校教諭一種免許(公民) ・中学校教諭一種免許(社会) ・社会福祉士受験資格 ・社会福祉主事任用資格 ・社会教育主事任用資格 ・普通自動車第一種運転免許 ・離婚カウンセラー資格 ・JADP認定メンタル 心理カウンセラー資格 ・上級心理カウンセラー資格 ・サービス管理責任者・児童 発達支援管理責任者 (基礎研修) 	私は柔軟に対応し、周囲と協力しながら業務を進めることが得意です。迅速に仕事を覚え、効率的に作業を進めることを心掛けてきました。PCスキルは独学で習得し資料作成やデータ整理を行ってきました。また職業訓練校でCADを学び、設計の楽しさややりがいを実感しました。 今後は今までの経験と学んだスキルを活かし、業務の効率化に貢献したいと考えています。円滑なコミュニケーションを大切に、職場に貢献できるよう努めます。

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
4CM06	滋賀県 大津市	・事務職 常用型派遣 希望しない	大津市内 より 60分以内	総就業年数 18年 ・事務職(5年2ヶ月) データ入力、電話・来客対応、 書類作成、受発注業務、他 ・接客・販売職(7年2ヶ月) 接客、品出し、レジ打ち、在庫管理、 発注、シフト作成 他 ・販売職(6年4ヶ月) 調理、レジ打ち、品出し、発注、 電話対応 他	・普通自動車第一種運転免 許	接客・販売の経験から培った丁寧なコミュニケーション能力と、事務の経験から培った正確な処理能力を強みとしております。様々な業務を経験してきたことで、業務の優先順位をつけ、効率的に作業を進めることが出来ます。また、複数のシステムに触れてきた経験から、新しいシステムへの習得も早く、柔軟に対応できると思います。 複数の企業で長期にわたり勤務してきた経験から、責任感と安定感を持って業務に取り組むことができます。
4CM07	滋賀県 栗東市	・CADオペレータ	JR栗東駅 より 60分以内 自宅から 自動車 で 30分以内 守山市 草津市 栗東市	総就業年数 30年 ・食品製造請負(1年5ヶ月) 食品工場内請負ラインでの、 製造～人員管理など ・介護職(1年2ヶ月) 高齢者福祉施設での介護職 ・食品工場での製造業務(20年) 大規模食品工場でのライン作業、 機械オペレータ、品質管理補助など	・中型自動車第一種運転免 許(8t限定) ・介護職員初任者研修 ・MOS Excel2010 スペシャリスト ・MOS Word2010 スペシャリスト	これまで主に大規模食品工場での製造に従事し、衛生面や安全面の決まり事を遵守し、報連相を欠かさぬよう努めてきました。 現場での経験から生産管理、生産サポートを学びたいと思い現在訓練中です。家業であったミシン縫製で、品物を作る過程で目にする事が多く興味を持っていたCADは、性に合っており面白くスキルを積み長く続けられる仕事として魅力を感じております。