

CAD/NC オペレーション科 令和 7年 1月 30日修了

ポリテクセンター岩手

※採用決定の場合、修了日前から勤務可能です。

No.	年齢	居住地	希望職種 (希望就業形態)	希望勤務地	希望 月収	主たる職務経験 (経験年月)	主たる免許・資格 (◎:実務経験有,○:取得済,△:取得予定)	アピールポイント・希望理由等
1	25歳	花巻市	製造業 CADオペレーター NCオペレーター ※年間休日110日以上 ※転勤なし	盛岡市 花巻市 北上市 奥州市 一関市	手取り 18万円 ～	小売業: 接客、レジ打ち、商品管理、従業員教育、スケジュール管理、売り場作成、商品補充 (2年11カ月)	◎普通自動車第一種運転免許(AT限定) ○栄養士 ○管理栄養士 ○食品衛生管理者 ◎登録販売者 ○乙種防火管理者	前職では商品や従業員のスケジュールなどの管理を行う際にいかに効率良く行えるかを考え従事していました。そのため常に周囲の状況を把握し動けるように心がけています。 細かい作業が得意で製造職に興味を持ち、ポリテクセンターに入所しました。得た経験を就職先で活かせるように日々取り組んでいます。
2	34歳	花巻市	CAD/CAMオペレーター マシンオペレーター ※日勤希望	盛岡 ～ 県南地域 県外可 ※引越し予定	総支給 20万円 ～	小売業: 一般スタッフ、販売員 (10カ月)	◎普通自動車第一種運転免許 ○準中型自動車免許	・何事にもまじめに取り組む事 ・自分で決めた事をやり通す事 ・エクセルでのデータ整理の訓練経験 ・NC旋盤、マシニングセンタ、汎用旋盤、汎用フライス盤の訓練経験 ・CAMの訓練経験 ・機械製図、CADを訓練中
3	25歳	花巻市	CAD/CAMオペレーター マシンオペレーター ※年間休日110日以上	花巻市 北上市	総支給 20万円 ～	サービス: 接客、レジ打ち、品出し、宅配便受付、清掃 (3年3カ月)	◎普通自動車第一種運転免許(AT限定)	多様な業務をこなすスタッフとして、清掃業務、接客対応などを担当しました。新人の教育にも携わり、初めての経験に苦労しながらも順序立てて説明し、手本をみせるなど相手に伝わりやすい方法は何か考えながら指導をしました。 ポリテクセンターでは金属加工の実習ではペアになった人と互いの進行状況を確認しながら作業を進めました。機械の操作で間違っていたところは指摘をし、安全第一で務めることを心掛けました。

CAD/NC オペレーション科 令和 7年 1月 30日修了

ポリテクセンター岩手

※採用決定の場合、修了日前から勤務可能です。

No.	年齢	居住地	希望職種 (希望就業形態)	希望勤務地	希望 月収	主たる職務経験 (経験年月)	主たる免許・資格 (◎:実務経験有,○:取得済,△:取得予定)	アピールポイント・希望理由等
4	55歳	盛岡市	動画編集 グラフィックデザイナー CAD オペレーター ※週休二日制希望 ※夜勤可	岩手県内	総支給 20万円 ～	デザイン Illustrator、Photoshop、Premiere Pro、 After Effects を使用してポスター、パ ネル、動画等広告を作成、InDesign、 Illustrator、Photoshop を使用しての DTP オペレーター (21年3カ月) 事務・サービス 清掃、雑務・受付、調理補助や閉店の 片付け作業、事務、電話対応、同社で 運営していた HP 管理等(ネットショップ 運営)、レジ、品出し (12年6カ月) インストラクター Word・Excel・HP 作成、初級クラス担当 (6カ月) 写真工 写真屋での業務全般、結婚式のカメラ マン・写真加工等 (1年9カ月)	◎全国高等学校家庭科被服製作技術検 定2級 ◎普通自動車第一種運転免許 ○中型自動車第一種運転免許(8t限定) ○NASKA エキスパートクラス	ポリテクセンターで幅広い年代の方々と勉強し ていますが、協力し教え合いながらできているの で協調性はあります。 分からないことをそのままにせず、なるべく 早く理解するようにしています。
5	30歳	盛岡市	CAD オペレーター DTP オペレーター ※公共交通機関での 通勤希望	盛岡市 ～ 北上市	月収問 わず	デザイン: Illustrator を用いた考古遺物の図化、 自社製品のパンフレット、HP 素材の作 成 3D モデリングソフトを用いた AR データ の作成、自社製品 PR 動画の作成 事務・サービス (9年9カ月)	○普通自動車第一種運転免許 ○実用英語技能検定準二級 ○文部科学省後援色彩検定三級 ◎Photoshop クリエイター能力認定試験 スタンダード ◎Illustrator クリエイター能力認定試験 スタンダード	前職の職場で新しい部門に配属された時、社 内にその部門の専門家がいない状態で、一人で 仕事をした経験があります。独学でソフトウェアを 扱えるようになるまで勉強し、会社からの指示で 使うツールも限られた中で結果を出せるよう情報 収集や自己学習に努めています。 急な仕様変更や新しい要求にも応えられるよ う、常にアンテナを張っています。

