

【訓練内容】機械設計・加工の基礎知識を学び、工作機械の操作方法、加工技能、3次元CADによるモデリング手法等を習得します。  
企業実習では、現場に即した技能を身に付け、実務を通して働く力を確認します。

No	性別	年齢	現住所	希望勤務地 及び 勤務時間等	希望職種 及び 月収(総額)	派遣 可	主な職務経験	アピールポイント	主な免許・資格
D1	男	31	宇都宮市	宇都宮市内 8:00～20:00	機械組立 機械加工 15～20万円	×	スーパーレジスタ フ10年	私の前職はサービス業でした。もともと「モノづくり」に興味があり、自分自身も細かい作業が得意なことと、一つの物事に対して真摯に向き合えることができ、集中力も維持できるところが私のアピールポイントだと思っています。今後の目標としては、専門的な知識、技術を地道に学んで資格取得に繋げていくことです。そして、質の高い製品を作り上げ「モノづくり」を通して社会に貢献したいと考えています。	普通自動車免許 日本習字教育財団 成人部ペン習字1級
D2	女	35	宇都宮市	関東 8:00～20:00	CADオペレー ター 21万円	○	研究開発・品質管 理14年	前職では化学系印刷資材の開発を担当し、お客様のニーズに応じた原料選定や品質管理を行ってきました。現在は、機械産業に興味を持ったことからポリテクセンターCAD機械加工技術科でCADと機械加工について学んでいます。開発で培った多面的な視点と、品質管理で培った問題を事前に見つける力を活かし、機械設計職として貢献したいと考えています。	普通自動車免許 大型自動車第一種 免許/玉掛け技能講 習/フォークリフト運 転技能講習/ガス溶 接技能講習/高所作 業車技能講習/アー ク溶接特別教育/低 圧電気特別教育/フ ルハーネス型墜落 制止器具特別教 育/床上操作式ク レーン
D3	男	27	宇都宮市	宇都宮市 7:30～20:00	CADオペレー ター CAD設計 25万円～	○	システムエンジ ニア4年(派遣)	システムエンジニアを4年経験し、顧客先の社内システムの改修を実施してきました。今後は、PCスキルを活かしつつ「モノづくり」に関わりたいと考えており、設計に関する知識やスキルを身に付けるためポリテクセンターCAD機械加工技術科にて学んでいます。今後は、CADを使用した設計に携わっていきたくと考えています。勤務先への派遣を経験しており、経験を活かし幅広く応用が効くものと考えております。	普通自動車免許 普通自動車二輪免許 Oracle Java Bronze 日商簿記3級 基本情報技術者試 験 応用情報技術者試 験
D4	男	28	宇都宮市	宇都宮市 8:00～20:00	CADオペレー ター 20万円	×	医療・福祉用製品 のルート配送2年	職業訓練を受けるまで製図に対しては未経験でしたが、ソフトを操作してみると機械を効率的に使い、見やすい図面を描く過程にやりがいを感じました。工業製品やコンピューターに興味があり、仕事をする際には集中しながらもメリハリを付けて冷静に従事できるものと考えています。また、前職で学んだビジネスマナーや、誰とでも話すことが出来る性格も併せて良い仕事に繋がられると思います。	普通自動車免許 大型自動車第一種 免許 全商情報処理検定3 級 全経簿記能力検定3 級
D5	男	35	宇都宮市	宇都宮市 日光市 さくら市 矢板市 鹿沼市 8:00～19:00	機械設計 CADオペレー ター 25万円	○	鉄道設備関連CAD 設計(JW-CAD) 10年 法人営業10年	主に客先との商談から設計、納入までの生産管理に携わっていました。不具合防止に向けて他部署ともしっかりコミュニケーションをとり、スケジュール管理と確認作業を徹底しておりました。また、効率化を図るため定期的に作業内容を見直し、業務内容の改善を行いました。この経験を活かして「モノづくり」に携わりたくと考えております。	普通自動車免許
D6	男	29	鹿沼市	宇都宮市 鹿沼市 栃木市 (勤務地周辺 への転居も検 討可) 8:00～20:00 (夜勤可)	機械加工(汎 用機・NC/M Cオペレー ター)生産技 術 20万円	×	医療機器・工業用 スピンドル製品製 造業10年	汎用機を用いた金属加工を10年間経験しました。旋盤・フライス盤・平面研削盤などを使用した切削・研削加工を得意としています。常に1工程や部品1つにおいても「なぜ?」「どうすれば安全に、効率よく」という疑問や意識を持ち仕事に取り組んでいました。この意識と機械加工技術を武器に活躍したいと考えています。	普通自動車免許 機械加工技能士(普 通旋盤作業2級)