

【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 ッフ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で、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
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いと考えています。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