

【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
D7	男	34	那須烏山市	宇都宮市 高根沢町 8:00～19:00	製造・組立・設計 25万～30万円	×	金属製品製造4ヶ月半 食品製造10年7ヵ月	性格的には謙虚で、仕事に関しては最後まで責任をもってやり遂げるところが強みで、これまでも仕事で評価されてきたポイントだと思います。現在、職業訓練でCADや金属加工の技術を習得しています。工業系の製造、組立て、設計やPCを使った仕事に強い興味があり、それらの仕事に就くことを目標にしています。	普通自動車免許 小型フォークリフト (1t未満)特別教育 ガス溶接技能講習 自由研削用砥石取 替え等の業務特別 教育 Word文書処理能力 認定試験3級 Excel表計算処理技 能認定試験3級