

【訓練内容】 各種溶接法(被覆、半自動、TIG)を中心に、ものづくりに必要な製図、金属加工法、検査方法及び構造物の作製方法を学びます。

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
M2	男	33	下野市	宇都宮市 栃木市 真岡市 壬生町 小山市 下野市 上三川町 茨城県結城市 下妻市 筑西市 古河市 8:00~18:00	フォークリフト オペレーター 製造業務 18万円	×	ガソリンスタンド(車 検整備等)4年 家具組立・配送7年	今まで車の整備に携わってきたので細かい作業などが得意です。その経験を活かし、強みを活かせる機械系の加工や製造などに従事し貢献したいと考えております。また、前職ではコミュニケーション力を高めること、お客様満足度の向上ならびに自身の問題解決力の向上に努めておりました。現在は、溶接を学んでいますが、将来的にはいろいろな選択肢を考えていけたらと思います。	普通自動車免許 フォークリフト運転技能講習修了 〔以下取得予定〕 ガス溶接技能講習/ アーク溶接等の業務に係る特別教育/自由研削といしの取替え業務に係る特別教育
M3	男	56	芳賀郡 芳賀町	栃木県央~ 県北 8:00~17:00	溶接業 30万円	×	自動車用電装製品 システム設計20年 自動車用電装製品 動作品質保証10年	自動車用電装品のシステム設計、動作品質の保証業務に携わってまいりました。物作りが好きなことから、現在新たなスキル習得のため溶接に関する職業訓練を受講しております。仕事に対して前向きに臨むことをモットーにしております。これまでの経験と、職業訓練で新たに習得した溶接に関する知識と技術を礎に、会社ならびに社会に貢献したいと考えています。	普通自動車免許 フォークリフト運転技能講習修了 車両系建設機械(整地等)運転資格 〔以下取得予定〕 ガス溶接技能講習/ アーク溶接等の業務に係る特別教育/自由研削といしの取替え業務に係る特別教育