

2024年8月 機械加工NC技術科 修了生情報一覧

問い合わせ先	ポリテクセンター滋賀 訓練課 受講者係
TEL(077) 537-1347 FAX (077) 537-1299	

2024. 3. 2 入所

2024. 8. 29 修了

No	住所	希望する仕事	希望勤務地	経験した主な仕事(最近より)	資格・免許 ()内は取得予定の資格です。	自己PR
6NC01	滋賀県 大津市	<ul style="list-style-type: none"> ・機械、NCオペレーター ・機械組立 ・機械加工 	JR膳所駅 より 60分以内	総就業年数 17年 ・運輸サービス(11年5ヶ月) 鉄道における運輸サービス業、接客 ・福祉(4年5ヶ月) 障害者福祉、高齢者福祉 ・サービス業(1年5ヶ月) 卸売、販売業務	<ul style="list-style-type: none"> ・中型自動車第一種(中型車は中型(8t)に限る) ・介護福祉士 ・調理師免許 (機械加工普通旋盤3級)	私には、何事にも一歩踏みだせる勇気と行動力があります。そして、一度決めたら、責任感を持って最後までやり抜く粘り強さも持ち合わせています。訓練では、未経験の為、訓練の前と後、先生に質問したりと自主学習に取り組み必死についていっています。 訓練で習得した知識・技能を活かし、一日でも早く会社に貢献できるように頑張ります。
6NC02	滋賀県 彦根市	<ul style="list-style-type: none"> ・金属加工 ・機械加工 常用型派遣 希望しない。	不問	総就業年数 30年 ・金属加工、機械加工(30年10ヶ月) ポンプ部品加工(ステンレス、二層ステンレス)	<ul style="list-style-type: none"> ・普通自動車第一種免許 ・大型自動二輪免許 ・フォークリフト技能講習 ・玉掛け技能者講習 ・機械加工普通旋盤2級 ・日商PC検定試験 (文書作成3級) (データ3級) (プレゼン資料作成3級)	ステンレス、スーパー2層ステンレス等の難削材を加工。旋盤加工をメインとし、CAD/CAMデータ作成、NC加工、MC加工、旋盤仕上げ加工などです。 上記の難削材、大型リング(~直径1500mm)を改良を施した大型旋盤を使用し独自の加工方法により加工。大手ポンプメーカーの一次受けとして30年間(10年間はそのメーカーへ出向、旋盤加工で色々な部品を加工)多種多様のポンプ部品加工に従事してきました。 趣味でジャズピアノを弾きます。

No	住所	希望する仕事	希望勤務地	経験した主な仕事(最近より)	資格・免許 ()内は取得予定の資格です。	自己PR
6NC03	滋賀県 近江八幡市	・金属加工 ・機械加工 常用型派遣 希望しない。	滋賀県内	総就業年数 13年 ・機械警備業(6年6ヶ月) 緊急対処業務、警備機器保守業務 ・総務、人事、経理(7年2ヶ月) 債権管理、固定資産管理、採用業務、 官公庁手続き等	・中型自動車第一種(中型車 は中型(8t)に限る) ・日商簿記3級	機械加工という未経験な分野ですが、図面通りに仕上がるよう自分の作業工程を計算しながら切削することで形になっていくことに魅力を感じております。 総務・人事・経理や警備業といった異業種を経験してきましたが、いずれも失敗を許されない職種でした。目の前のことをミスなくやり遂げるという意味は、機械加工においても活かせると考えております。