

ものづくりオペレーション科

(主な訓練科目) 図面の読図・製図から工作機械による加工方法について学ぶ。2次元・3次元CADによる図面の作成やモデリング、
普通旋盤・フライス盤を用いた加工からNC旋盤・マシニングセンタを用いた加工まで部品加工に関する知識・技能を習得。

令和5年9月6日入所
令和6年2月28日修了

番号	住所	経験した主な仕事	免許及び資格等	私のアピールポイント	希望職種
2	加茂郡 白川町	<ul style="list-style-type: none"> ●小売店での接客業務(7年) ●自動搬送装置昇降機メーカーでの保守点検・工事(10ヶ月) ●自動車部品の製造・検査(3年) ●飲食店カフェ部門での製菓(1年) 	準中型自動車第一種運転免許(5t限定)	過去に勤めた製造業では、製造と共に担当する設備のメンテナンスを主体的に行い、自動搬送装置の動作不良を原因とするエラーをほぼゼロにまで減らした経験があります。また、協働の意識があり、同僚の作業を進んで手伝うことで、チームに貢献しました。	NCオペレーター
3	多治見市	<ul style="list-style-type: none"> ●二輪車・航空機エンジン開発(1年9ヶ月) ●小中学生対象学習塾講師・校舎長(20年2ヶ月) ●高校生対象予備校講師・校舎長(16年8ヶ月) 	中型自動車第一種運転免許(8t限定) 大型自動二輪車運転免許	難しいことでも諦めずに取り組みます。 空間認識能力に自信があります。 温厚な性格で、仕事場の雰囲気を穏やかにします。	機械加工 旋盤(普通/NC) フライス盤(普通) マシニングセンタ
4	岐阜県 羽島郡	<ul style="list-style-type: none"> ●ビルメンテナンス(10年8ヶ月) ●工場製造補助(4年8ヶ月) ●コピー機部品検査・組立(7年6ヶ月) 	中型自動車第一種運転免許(8t限定) 第二種電気工事士 第三種冷凍機械責任者 2級ボイラー技士 乙種第4類危険物取扱者 乙種第7類消防設備士	何事も、深く掘り下げ行動することが出来ます。 協調性を大切にすることが私のモットーです。	機械製造・加工処理従事者(金属製品)
8	可児市	<ul style="list-style-type: none"> ●自動車製造(10年) ●林業(1年6ヶ月) 	準中型自動車第一種運転免許証(5t限定)	自動車製造の現場で細かな不具合を見つけて手直しをしていた経験から、細かいところにまで疑問を持ち、正確に作業を進めていくことが出来ます。 また、林業で働いていた際には、測量したデータをExcelでまとめて所有者に配布していましたので、Excelを使用する業務にも対応することが出来ます。	機械部品製造 CAD関係の仕事
9	土岐市	<ul style="list-style-type: none"> ●web・動画・紙媒体(DTP)の編集・制作業務(16年) ●法人企画営業(3年) ●サーバー・webサイトの保守・管理業務(8年) 	中型自動車第一種運転免許(8t限定) 求人広告取扱者 実用英語技能検定2級	何事も根拠や結論を分析し、課題に対する解決策を見いだします。また、属人化された作業を可視化し、全体共有することで業務効率化を図ります。	機械加工 検査