

◆A:機械CAD/NC加工科 12月生 受講者情報

| リクエストNo. | 希望職種               | 住所  | 希望勤務地          | 主たる職務経歴[年月]   | 主たる免許・資格                                | アピールポイント  |
|----------|--------------------|-----|----------------|---|---|---|
| 0212A01  | 機械加工<br>機械オペレータ    | 千曲市 | 長野県北信<br>長野県東信 | 製造業[メッキ加工、雑音防止部品製作]<br>【23年10ヶ月】<br>配送業[化粧品の配達]【2年】<br>ソフト開発業[コボルなどの大型コンピュータのソフト開発、営業]【2年】  | 普通自動車第一種免許<br>金属プレス2級加工技能士<br>大型自動二輪車免許 | シニア世代ですが、体力維持のためジョギング、ウォーキングなどをして努力をしています。<br>また、好奇心が旺盛で若年者と話をするのが好きです。<br>今後も、今まで長く携わってきた製造現場での経験、スキルを活かしていきたいと思います。   |
| 0212A03  | 金属部品加工             | 長野市 | 長野県北信          | 小売業[書店にて書籍などの販売、接客]<br>【14年】<br>不動産業[不動産賃貸物件の仲介]<br>【2年8ヶ月】<br>製造業[半導体コンピュータの組立]<br>【6年2ヶ月】 | 中型自動車第一種免許<br>危険物取扱者乙種第4類               | 子供の頃から自動車や飛行機などメカや機械ものが好きで、ものづくりに興味がありました。サービス業が長かったのですが、心機一転して製造業への転職を決意し、職業訓練校で現在勉強しています。<br>向上心があるので今学んでいることを活かせる企業様に入社して、自分自身と会社の成長両方につなげていけたら幸せに存じます。  |
| 0212A04  | 金属加工<br>機械加工<br>製造 | 飯綱町 | 長野県北信          | 花卉の卸売市場[花屋への花類の販売、競り・夜間の荷降ろし]【14年6ヶ月】   | 普通自動車第一種免許                              | 市場では主に夜間の荷降ろしを行っていました。一人で作業することが多かったので、一人でも動けるように事前に準備し、少しでも負担が減るように自身で何ができるかを考え、先回りして準備や行動を行うようになってきました。<br>知らないこと、見たことのない物を見たり聞いたりして知識を得ることが好きです。現在は、職業訓練校で初めて触れる機械や金属加工の知識が大変興味深く、日々楽しく学んでいます。<br>また、物事に対してプラス思考で取り組みます。 |

◆A:機械CAD/NC加工科 12月生 受講者情報

| リクエストNo. | 希望職種                             | 住所   | 希望勤務地                   | 主たる職務経歴〔年月〕  | 主たる免許・資格   | アピールポイント   |
|----------|----------------------------------|------|-------------------------|--|--|--|
| 0212A05  | CADオペレータ<br>機械加工<br>サービス業<br>販売業 | 長野市  | 長野県北信<br>長野県東信          | サービス業〔スーパーで品出し(清涼飲料水・酒類)〕【3ヶ月】<br>飲食業〔店内・外の清掃〕【4年】<br>食品製造業〔パンの製造、焼成〕【3ヶ月】                         | 実用英語技能検定3級<br>普通自動車第一種免許(AT限定)<br>介護職員初任者研修<br>合気道一級<br><br><取得予定><br>合気道初段            | 私のモットーは、直面している物事に対して「もうダメだ」「もう限界だ」という事を逆に楽しみとしつつ、限界のその先こそ自分の原動力だと、あきらめないで明るく前向きに取り組むことです。<br>将来的には、ポリテクセンター長野で学んだことを活かして、機械と人間の共生でものづくりの仕事をしていきたいと思っています。                                |
| 0212A06  | マシンオペレータ<br>CADオペレータ<br>電気工事     | 千曲市  | 長野県北信<br>長野県東信<br>千曲市希望 | 営業〔生産設備メーカーにて技術営業〕【2年7ヶ月】<br>電気工事〔光通信工事、太陽光発電設備工事、住宅向け内線工事〕【7年8ヶ月】<br>製造業〔ICのスペック評価、耐久試験の品質管理〕【5年】 | 中型自動車第一種免許(8t限定)<br>第二種電気工事士   | 手先が器用だと自負しており、時間を忘れて細かい作業に没頭できます。<br>現場経験があり、体力の必要な仕事も問題ありません。<br>Word・Excelなど基本的なPC操作も問題なく扱えます。<br>現在学んでいる製図及び機械加工において、今まで以上に強い関心と手応えを感じております。<br>私は細部に拘る職人気質だと思っており、精度で勝負する世界を希望いたします。 |
| 0212A08  | 制御盤配線工事<br>工作機械<br>電気配線          | 軽井沢町 | 長野県東信                   | 通信業〔音楽放送を住宅または店舗に設置〕【14年6ヶ月】<br>製造業〔印刷輪転機使用の原板加工の曲げ装置、NC旋盤、半導体製造装置、マシンングセンタ、射出型成形機の電気配線〕【15年1ヶ月】   | デジタル技能検定3級<br>サーティファイC言語プログラミング認定試験3級<br>CAD利用技術者認定試験2級<br>フォークリフト運転技能講習<br>普通自動車第一種免許 | 常に、発展、進化し続ける製造業において新しい知識を吸収して仕事に応用できるようにしています。<br>また、細かい作業(配線やハンダ付け)が得意なので、それを活かして仕事できればと思っています。   |

◆A:機械CAD/NC加工科 12月生 受講者情報

| リクエストNo. | 希望職種  | 住所  | 希望勤務地          | 主たる職務経歴〔年月〕  | 主たる免許・資格   | アピールポイント   |
|----------|---|-----|----------------|--|--|--|
| 0212A09  | 機械オペレータ<br>CADオペレータ                           | 長野市 | 長野県北信          | <p>印刷業〔製版、広告デザイン、法令関連の製版作業、印刷機のパオペレーター、Excel・Wordを使用した編集作業〕【14年4ヶ月】</p> <p>金属加工業〔研削盤オペレーター（平面研削盤、ロータリー研削盤）、ラップ盤での加工、製品の組み立て作業、作業標準書・手順書等の作成、フォークリフト・天井クレーンを使用した運搬作業〕【12年1ヶ月】</p> | <p>普通自動車第一種免許<br/>有機溶剤作業主任者技能講習<br/>フォークリフト運転技能講習<br/>玉掛け技能講習<br/>床上操作式クレーン運転技能講習<br/>日商ワープロ検定2級</p>                                   | <p>製造の機械オペレータとしてだけでなく、治具の作成や段取り、加工条件の決定などもしていました。検査も一通りできます。機械の組み立て作業にも従事しており手動工具等も使えます。作業標準書や作業手順書も作成しておりA級研削盤士として4人のオペレータを育てました。新しいことに挑戦するときは、常に効率の良い加工方法を考えて取り組みます。以前の職場での経験を活かして研削盤以外にも挑戦していきたいと思います。</p>    |
| 0212A11  | 機械CADオペレータ<br>機械オペレータ<br>ソフトウェアエンジニア<br>プログラマ | 長野市 | 長野県北信<br>長野県東信 | <p>システム開発(Sier)〔請負業務(Sier)としてシステムの設計及び開発(SE)〕【2年6ヶ月】</p> <p>システム開発(SES)〔客先へ常駐(SES)したシステムの開発(プログラマ)〕【1年10ヶ月】</p> <p>パッケージソフト開発〔自動車整備業向けの管理ソフトウェアの開発(プログラマ)〕【5ヶ月】</p>              | <p>準中型自動車第一種免許(5t限定)<br/>マルチメディア検定 ベーシック<br/>CGクリエイター検定 ベーシック</p> <p>&lt;取得予定&gt;<br/>CAD利用技術者試験基礎<br/>CAD利用技術者試験3次元2級<br/>基本情報技術者</p> | <p>知識を生かして人に対し助言したり、便利ツールを作成することができます。</p> <p>前職では、社内で使用する電子印鑑の印章を作成して欲しいと受けた時に、印章を作成する為のソフトウェアの調査から印章のフォント選択、作成までを3時間程度で作成し会社が発行する電子文書に利用出来るようにしました。</p> <p>また、システム開発費用の見積りを作成し、顧客に対して根拠のある見積書を提示する事が出来ました。</p> |