

# CADメカニカルデザイン科 求職者リスト

令和6年4月15日現在  
修了日: 令和6年5月31日

No	希望職務	住所	主たる職務経験	主たる免許・資格	希望勤務地	アピールポイント
1	機械技術: CADオペレータ	小牧市	食品製造業(10年) 工業部品製造業(6年)	普通自動車免許 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能 有機溶剤作業主任者技能講習	愛知県(犬山・春日井・尾張・名古屋)	機械設計・補助の職務を希望しております。前職の中で製図を使った仕事をした際に苦勞し、読みやすい製図があればという思いから志望いたしました。現在の技術は訓練で教わっている基本的なところまでですが、製造業での現場経験や、新人作業者教育に携わった経験は設計業務やコミュニケーションが必要な業務に活かせると考えております。
	機械技術: 機械設計補助					
2	機械技術: CADオペレータ	犬山市	製造業(15年) 施設保全(4年) ルート配送(7年)	第2種電気工事士 技能講習 (有機溶剤、フォークリフト、高所作業車) 普通自動車免許	犬山市・大口町 扶桑町・江南市 春日井市 小牧市・可児市 美濃加茂市	職業訓練でAutoCAD・SOLIDWORKS・機械製図等の基礎について学びました。5月はCATIAを学ぶ予定となっています。自宅ではAutoCADの自習もしております。物事に対して、コツコツと集中して取り組みます。何事にも積極的にチャレンジし、ステップアップを目指しております。
	機械技術: 機械設計補助					
	製造業					
3	CADを含む事務	清須市	事務(10年)	普通自動車免許 日本語教育課程 修了 TOEIC 680点 損保一般試験 基礎単位・自動車保険単位 ビジネス実務法務検定 3級	清須市 名古屋市西区 名古屋市中村区	事務の経験とCADの知識を生かせる仕事を希望します。Officeソフトは問題なく操作でき、Excelに関してはVLOOKUPやIFといった関数を用途に合わせて使用し、データ集計をすることも可能です。職業訓練でAutoCAD、Solidworksを学び、これからCATIAも習得予定です。
	事務職					
	設計補助					
5	CADオペレータ	日進市	個別指導塾講師(8年) 歯科助手(3年) 一般事務・金融機関事務(5年) コールセンター業(8年)	普通自動車免許 日商簿記2級	名古屋市・豊田市・日進市・長久手市	職業訓練では2次元・3次元CADの操作・機械要素・設計等の基礎について学び、大変興味をもって知識習得ができました。一つのことに対してコツコツと集中して取り組むことができます。また電話対応や経理にもある程度の自信があります。
	機械設計補助					