

【訓練内容】2次元CAD及び3次元CADによる設計技術を学びます。また、実際にCADデータから機械部品などを製品化するためのNCデータの作成技術や、工作機械による加工技術の技能や関連知識を習得します。

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
C1	男	30	茨城県 古河市	東京都23区 8:30~16:45	機械設計 30万円	×	小売店の接客業務 2年 電源装置工場検査 業務1年	私は、機械設計補助職を希望しております。大学時代に機械工学を専攻しており、CADやSolidWorks等を学習致しました。その中でも、大学時代に3D-CADを使用しているの課題としてハロウィンのカボチャ製作がありました。その際は、学んだ事を活かしつつ、計画的に取り組んだ結果、短時間で上手く仕上げることができ、優秀作品に選ばれることができました。この経験から、強みを活かせると思い機械設計職を希望しております。	普通自動車免許 MOS Word Specialist
C2	男	26	宇都宮市	栃木県内 9:00~19:00	CADオペレーター フォークリフト オペレーター 20万円	○	運送業ドライバー7 年	私の強みは社交性があり、誰とでも良好な関係を築くことが得意だということです。同僚とはすぐに打ち解けることができ、また、その関係を維持していくことができます。現在も、前職の皆さんとコミュニケーションを取っており、良い友人関係築けております。また、相手の求めていることを理解する能力に長けているので、考えに合わせてサポートすることができます。希望職種においても、いろいろな立場の方とコミュニケーションを取る必要があると思っておりますので、活かせるものと思っております。	普通自動車免許 危険物取扱者乙種4 類 3級自動車整備士 アーク溶接 ガス溶接 フォークリフト運転技 能講習修了
C3	男	49	栃木市	栃木県央~県 南 8:00~20:00	機械設計 CADオペレーター 20万円	○	化学系研究開発5 年 バイオ製剤の製造 3年 品質管理3年 他	研究開発、バイオ製剤の製造など企業の最先端の技術を肌で感じ、常に刺激を受けながら「モノづくり」を学び、それにまつわる技術力を習得してまいりました。現在は、機械設計について学んでおり、設計を通じて今後は「モノづくり」に向き合っていきたいと考えています。これまでの知識や経験を活かしつつ、新しい知識と技術を活かし、幅広い視点で活躍したいと思っております。	普通自動車免許 危険物取扱者乙種4 類 建築CAD検定2級
C4	男	70	宇都宮市	宇都宮市内 12:00~24:00	・製品検査、 改善業務 ・人事採用 10万円	○	ENG系テストエンジ ニア34年(うち米国 駐在6年) 営業および事業担 当役員7年	最初の職場における、社内運転研修で5ランク中上位2ランクを取得、また、同社で2000年前後に6年間米国駐在を経験しました。担当業務は自動車ENGの燃費、排気ガスのテストエンジニアとして34年間にわたり作り上げてきました。後年は、関連企業の役員兼部長として会社の運営ならびに管理職として管理業務に携わってまいりました。今後は、この経験を活かし希望職種で貢献してまいりたいと思っております。	普通自動車免許 中型自動二輪
C5	男	51	宇都宮市	宇都宮市 リモートワーク 9:00~17:00	CADオペレーター 20万円	×	・H.323TV会議の開発 ・通信制御部 C言語 (Visual Studio MFC)Windows ・液晶TVの開発・シ ステム制御部 C言語 (µITRON, Linu x) ・車載ミドルウェア/仮 想マシンの開発等C/ C++言語、 TypeScript、Kotlin等 Linux (AGL)	これまでは、主にソフトウェアの開発を行ってきました。今後は、開発の幅を広げたいとの思いから、現在ポリテクセンターのCAD/CAM技術科で2次元CADおよび3次元CADについて学んでおります。今までの開発経験に、新たに習得する知識と技術を加えることで、様々な開発に関わっていきたいと考えております。	普通自動車免許
C6	男	33	宇都宮市	宇都宮市 8:00~17:00	CAM/CAM 20万円	×	内装建材製造8年	前職は工場のライン作業でしたが、地道にコツコツ実行することが得意なことから、作業をする際は決められた手順を忠実に再現し結果に結び付けておりました。また、二人で一組の作業体制だったことから、協調性も重要でしたが、上手くコミュニケーションを取っておりました。現在は、専門スキルを身に付けることを目的にCAD/CAM技術科にて職業訓練を受講しております。今後ますます必要とされる技術であり、職業訓練で学んだ事を活かし活躍の分野を広げていきたいと思っております。	普通自動車免許

【訓練内容】 2次元CAD及び3次元CADによる設計技術を学びます。また、実際にCADデータから機械部品などを製品化するためのNCデータの作成技術や、工作機械による加工技術の技能や関連知識を習得します。

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
C7	女	30	宇都宮市	宇都宮市 下野市 壬生町 上三川町 芳賀町 鹿沼市 真岡市 8:00~19:00	CADオペレー ター 設計補助 CAD事務 18万円	○	事務職(電気工 事、建設業)2年 クリーニング仕上 工(工場)3年	コツコツ作業することが得意で美術大学時 代の絵画制作においても、長時間の作業 で集中力を切らさず取り組みました。前職 で簡単な図面作成業務を担当した経験か ら、2次元および3次元CADを本格的に学 び、CADオペレーターや設計補助として会 社に貢献したいという思いに至りました。 入社後は、取り扱う製品の知識も深め、早 期に戦力になれるよう積極的に取り組み たいと思います。	普通自動車免許 ファイナンシャル・プ ランニング技能士2 級 日本漢字能力検定2 級 実用英語技能検定3 級
C8	男	29	日光市	全国 6:00~22:00	CAD/CAM 20万円	×	電子基板製造2年 スーパー店員2年	前職で職務遂行上心掛けていたことは、 電子基板工場においては「品質の維持」 「コストの削減」「納期の厳守」でした。ま た、スーパー店員の際は、「顧客満足度の アップ」「リピート率の向上」を目的とし ておりました。いずれも、自分の考えに上 司のアドバイスを加え、日々工夫を重ねて おりました。今後は、新たに習得したCAD 技術と前職での経験を活かし、希望職種 で活躍していきたいと思っております。	-