

栃木県 人材リスト

栃木県で就業可能な製造業経験者20名を抜粋したリストです。
他にも多数の求職者にご登録いただいております。
採用をご希望の企業様は、ぜひお問い合わせください

TEL:090-1277-6331
営業時間:平日9:00~18:00

No.	職種	業界	経験年数	年齢	職務要約	希望年収	エリア
1	品質保証	自動車部品メーカー	4年	39歳	車両の品質保証に従事。不具合発生時には設計部門への対策推進指示・調整を担当。その他、変更点による車両が仕様通りまた各国法規に抵触していないか確認。	450万円	栃木
2	機械・金属加工	自動車部品メーカー	10年	31歳	自動車部品の製造開発に従事。試作製造、新規材料の探索から溶接ワイヤー選定評価、量産化に向けた試作品製造、生産治具の構想から治具製作など。その他、CATIAを用いた治具データ作成	350万円	全国可
3	機械・金属加工	機械・電気メーカー	8年	30歳	CNC自動旋盤オペレーターとして勤務。NC複合加工機を複数台使用し、加工プログラム作成、加工及び生産管理を担当。3D-CADソフト、2D-CADソフトの使用経験あり	500万円	栃木/群馬/条件により転居可能
4	設備保全	総合化学メーカー	9年	28歳	生産・製造技術として設備保全の電気系の業務に従事。主に、設備トラブル対応や故障削減対策などを実施。またシーケンサー回路を用いて設備の改造なども対応。	450万円	栃木
5	機械設計	産業用装置メーカー	2年	31歳	ビード成形装置の仕上げユニット設計に従事。具体的には、3DCADによる動作サンプルの作成や駆動機器の選定、3DCADによる設計・モデリング、2DCADによる図面作成を経験	500万円	栃木/福島/条件により転居可能
6	製造オペレーター	産業用装置メーカー	5年	24歳	工場の製造オペレーターとして、立ち上げから組み立て製造検査まで幅広い工程を経験。その他、材料の混合、機械のメンテナンスを経験。	350万円	栃木/群馬/条件により転居可能
7	生産技術	自動車部品メーカー	11年	30歳	四輪車用シートフレーム部品の量産型、試作型のプレス金型の機械加工、金型仕上げを担当。具体的には、マシニングセンタ、ワイヤーカット、研磨機等の加工、点検を行う機械加工を担当	450万円	関東/条件により転居可能
8	生産管理	機械・電気メーカー	6年	49歳	電子計測器等の生産管理業務。生産・品質・納期・入出庫管理に従事。具体的には生産計画の立案、顧客との調整、資材発注・在庫管理など。	300万円	栃木
9	生産技術	機械・電気メーカー	11年	31歳	航空機部品の生産技術担当として工程設計から治具設計、NC加工プログラム作成など幅広く担当。	400万円	栃木
10	機械設計	産業用装置メーカー	14年	37歳	2D CAD及び3DCADを使用した食品の機械開発に従事。食品搬送コンベヤから注入デポジタ製作。また、顧客との仕様折衝も担当。	700万円	栃木
11	CADオペレーター	機械・電気メーカー	14年	35歳	3D CAD CAMオペレーター、金型モデルの作成、切削加工プログラムの作成、鉄の塊から形状を削り出して成形するためのプログラムを作成。	500万円	栃木
12	品質管理	金属・製網メーカー	3年	28歳	ステンレスパイプの外観検査および各測定、出荷管理、梱包、出荷作業に従事。	450万円	栃木/群馬/転居・転動不可
13	メンテナンス	医療機器メーカー	1年半	26歳	製品の点検、メンテナンスを担当。具体的には、病院・特別支援学校への器械の説明会、製品へのクレーム対応、お客様への電話対応、注文部品伝票発行、発送業務に対応	400万円	栃木/新潟/条件により転居可能
14	評価・実験	自動車部品メーカー	15年	39歳	振動試験を担当。振動試験オペレート、Gセンサーおよびひずみゲージの貼り付け、データ取得・データ解析など担当。	500万円	栃木
15	設備保全	鉄鋼メーカー	8年	30歳	直動機器を用いた設備設計に従事。生産設備の自動化による生産性向上、現状設備等の改造を担当。	450万円	栃木
16	生産管理	半導体メーカー	9年	27歳	生産ラインの班長として、製品の組立・分解、安全活動、改善活動、36協定・社内規則に基づいた就業管理に対応	500万円	栃木/茨城/条件により転居可能
17	設計	自動車部品メーカー	4年	28歳	新規自動車の部品開発に従事。その他、レイアウト検討、流体・磁場・構造・1D解析にも対応。CAE、CFD解析/機械設計	450万円	栃木
18	機械・金属加工	産業用装置メーカー	6年	26歳	ベンダーを使用し、鉄板を曲げ、部品を作る作業を担当。その他、クレーンやフォークリフトも使用。	300万円	栃木
19	評価・実験	自動車部品メーカー	7年	28歳	四輪自動車の燃費及び排気エミッション計測試験・評価。実際の車両にて、燃費及びEMを計測し解析、その他、計測データを元にデータ設定の変更、試験の為に車両の仕立て作業にも対応。	400万円	栃木
20	機械設計	機械・電気メーカー	2年	26歳	SOLIDWORKSを使用して、3Dモデリングを実施。、CATIAを使用して、2D図面作成	350万円	栃木