タカノ株式会社 (東証1部上場)

(中途採用募集要項

募集職種 開発(機械設計)【長野県宮田村】

■仕事内容

医療機器や分析機器、半導体装置に導入されるバルブや電磁アクチュエータ等の機構設計を担当していただきます。バルブに関しては分析機器や医療機器、半導体に組み込まれます。電磁弁及び電磁アクチュエータは郵便区分機やATMの駆動部分に導入されており、業界トップシェアを持っています。

前工程の営業からの依頼を受けて開発設計及び量産に至るまでの作業を担当していただきますので企画から携わることができます。1つの製品の開発期間はおよそ3~6か月程度になります。機構・構造設計のご経験を活かしていただける職場です。

■必要経験:設計経験、CAD(2D、3D)の使用経験

モーター、アクチュエータの開発業務経験、顧客折衝のできる方、特に流体制御のご経験を お持ちの方歓迎です。(経験の少ない方もご相談ください)

■雇用形態:正社員(試用期間あり)

■勤務地 : 長野県上伊那郡宮田村137

JR飯田線宮田駅から徒歩7分、高速バス宮田駅から徒歩2分

■勤務条件

基本給 : 202,000~400,000 ※相談の上決定

通勤手当: 実費支給

勤務時間:8:00~16:50 (実動7時間50分)

休 日:年間休日117日 ※当社カレンダー方式(おおむね土日の週休二日)

休 暇:年次有給休暇(計画年休制有)、リフレッシュ休暇

昇給・賞与:昇給年1回(6月)・賞与年2回(6月、12月)

保 険:雇用、労災、健康、厚生

定年制 :あり 60歳 再雇用 :あり 65歳

その他:住宅手当、通勤手当、営業手当、企業年金、団体生命保険、従業員持株会

≪応募方法≫

必要書類をご準備の上、ご送付ください

■必要書類 1、履歴書

希望職種、志望理由、転職可能時期、連絡先(当社から連絡する場合に希望する 連絡手段)等をご記入ください

2、職歴書

業務履歴(担当した業務、プロジェクト、役割等)保有スキル

■送付先 〒399-4301 長野県上伊那郡宮田村137

タカノ株式会社 人事課 森田宛

ご質問等ございましたらお気軽にお問合せください。

タカノ株式会社 人事課 採用担当 森田

Tel:0265-85-3150 Fax: 0265-85-4734 E-mail:saiyou@takano-net.co.jp