

学内個別企業説明会

日時 **3/6 (水) 15:00 ~ 15:30** 会場 **Zoom**対象 **工学部または工学専攻の方****スーツ不要**

TACMINA ■精密ポンプメーカー ■開発から製造まで自社で行う
株式会社タクミナ ■スマートフォン/食品/インフラなど幅広い分野で活躍!

| 【仕事内容】 | 開発 | 技術 | 営業技術 |
|--|---|---------------|------------------|
| 新製品開発 市場調査、材料選び、強度計算、製作方法などをチームで数年をかけて行う | ● | | |
| 基礎研究 部品の耐久性や材質の研究 | ● | | |
| 改良設計 ご要望や不具合情報から既存製品の改良を行う | ● | ● | |
| 装置設計 タンクや計測機器等とポンプを組合わせた設計 | | | ● |
| 立会試験 使用時の状況を再現しお客様の前で検査を行う | ● | | |
| 営業同行 営業と一緒に購入前のお客様へヒアリングや技術提案を行う | | ● | ● |
| 営業支援 (見積・積算) | | ● | ● |
| 製造サポート 図面や製造リスト作成のほか、組立方法のレクチャーなどを行う | | ● | |
| 現場での試運転など 納入時の試運転のほか、ご説明等も行う | | ● | ● |
| 現場でのメンテナンス 稼働後のご使用現場でのメンテナンス | | | ● |
| お客様・社内の問い合わせ対応 一番身近な技術員として使用方法やトラブル等の対応を行う | | | ● |
| 【勤務地】 | 開発センター (兵庫県東条市) | 生産本部 (兵庫県東条市) | 大阪、東京 など全国の支店 |
| 【ジョブローテーション】※本人の希望と組織編制に応じて実施 | 入社から数年間：技術または開発が対象 スキルアップ後：技術、開発、営業技術が対象 | | |

| | | | |
|--------------|--|------|---|
| 初任給 別途手当有 | 院卒 240,000円 大卒 224,000円 | 賞与 | 年2回 (6月・12月) 5.9ヶ月分 |
| 手当 | 通勤手当(全額) 生活支援手当(5,000円~12,500円)※借上社宅は対象外 奨学金返済支援手当(最大15,000円×36ヶ月) 子ども手当(扶養している子ども1人につき10,000円) | 休日 | 年間休日128日 (2023年実績) 完全週休二日制 (土日)/祝日 年末年始・夏季休暇/創立記念日 |
| 昇給 | 年1回時 (6月) 昇給率約2% (2023年実績) ベースアップ月額2万円 (2023年実績) | 有給休暇 | 入社半年経過後10日付与(以後法定通り) 最大20日付与 |
| 福利厚生 | 借上社宅(朝来市：月6,000円程度 最大10年) 確定拠出年金/社員持株制度/表彰制度 /財形貯蓄/退職金制度/各種団体保険など | 休暇制度 | 出産休暇(産前休暇前の2週間) リフレッシュ休暇(勤続年数により付与) 育児/介護/結婚/急引きなどの休暇 |

求人詳細 ▶



説明会予約 ▶

申込み切
3/3 (日)