



リアルを見せます!

## 私の一日のスケジュール

### 仕事内容

プリント基板の実装や測定器、半導体に関わる機器を製造  
測定器や半導体に関わる電子機器の製造と修理を行っている会社で  
す。その中で自動機でのオペレーションを担当しています。今は先輩  
と二人一組で仕事をしているので、学ぶことが多いです。

### スケジュール

- 8:00 起床  
身支度を整え、すぐに家を出る
- 8:40 出社  
通勤は車で15分
- 8:45 業務開始  
機械の点検をし、生産を開始。次の生産の段取り作業も行う
- 12:15 昼食  
食堂で持参したお弁当を食べる
- 13:00 業務再開  
午前中と同様に、生産と段取り作業を行う
- 17:45 終業  
月に1回程度、1時間くらいの残業あり
- 18:20 帰宅、入浴、夕食  
まっすぐ家に帰り、入浴、夕食
- 20:30 自分時間  
友だちと一緒にゲームをしたり、アニメを見たりする趣味の時間
- 24:00 就寝



自動機を操作し、基板を製造する



基板を目視で検査した後、検査機に通す

## こんな会社です!

- 創業 平成5年
- 従業員数 81人
- 平均年齢 50歳
- 男女比 7:3
- 勤務地 館林市(近藤町)
- 資格 普通運転免許、電気知識(あれば尚可)
- 勤務時間 8:45~17:45
- 年間休日 119日(週休2日制)
- 初任給 高卒185,000円、大卒200,000円
- 賞与 年2回(前年実績4.5か月)
- 退職金制度 有
- 手当 通勤/皆勤/家族
- 産休育休 有
- 雇用形態 正社員



### 我が社の魅力(一押しの特徴等)

GW、夏期、年末年始の長期休暇は最大9連休です。また、忘年会や新入社員歓迎会など、社員の親睦を深めるための親睦会があります。毎回、たくさんの人が参加していて、他部署の人と仲良くなるきっかけになります。

24

〔製造・修理業〕

株式会社 ワークジョイ

近藤町592-5 ☎0276-75-8471



材実装自動機オペレーター

K・Sさん(24歳・平成31年入社)

企業HP



先輩方の知識や技術を受け継いでスキルアップできるよう、日々勉強

プリント基板の実装や測定器、半導体に関わる電子機器の製造と修理を行っている会社です。高校の時に職場見学に行き、働く環境が整っていることに驚き、どんな会社か興味を持ちました。精密機械を扱っているため、温度、湿度共に徹底的に管理されていて、季節を問わず室内で快適に仕事ができるのがいいなと思いました。実際入社してみると、ベテランの先輩が丁寧に仕事を教えてくれ、気さくに話しかけてくれるので、とても安心して仕事に取り組めています。今年6年目ですが、まだまだ知らないこともたくさんあり、新しい仕事に挑戦する機会があるのもやりがいを感じます。先輩方のノウハウを少しでも受け継いでいきたいですね。



本音で答えます!

## 先輩社会人Q&A

Q 会社や仕事での将来の夢や目標は? .....

自分に足りていない部分のスキルアップが当面の目標です。今、定年間のベテランの先輩と二人一組で仕事をしているのですが、スキルが高すぎて圧倒されます。先輩の仕事を少しでも引き継いで、会社に貢献できる人材に成長したいです。

Q 職場の雰囲気はどう? .....

今、同じ部署で働いているのは6人です。1人20代で同年代の人がいますが、他の4人は40代、50代、60代と年上の先輩です。年齢が離れていても、みなさんやさしく話しかけてくれて、とてもいい雰囲気で気持ちよく働いています。

Q 入社前と入社後でギャップはある? .....

就職前に職場見学をしていたので、特にギャップを感じることはありませんでした。見学後も求人票や会社HPで情報を得て、何をやっている会社か、自分の譲れない条件に当てはまっているかなど精査していたのでギャップはなかったです。