



自動車触媒が製品になるまで



PROTO SAMPLE (触媒試作室) 先輩の一日

9:30 出社 調製準備、データ作成など



仕事の内容

- ・自動車用環境触媒の試作業務
- ・試作品データの収集業務

11:00 試作開始 触媒調製



先輩の声

- ・まだ設計図上で世の中に出ていない新しい自動車触媒を実際に作成する仕事なのでやりがいがある。
- ・フレックス勤務なので、自分の予定に合わせて出社、退社時間を調整できる
- ・人間関係が良くて働きやすい

12:00 昼食

キャリア実績

- ・入社15年目でスーパーバイザー(役職)
- ・入社13年目で触媒コート作業
- ・入社11年目でシニアエンジニア(役職)
- ・入社9年目で触媒調製作業

13:00 試作 触媒コート



最初の仕事

- ・比較的簡単な触媒の試作
- ・触媒用スラリーの作成
- ・その他部署の実務研修(製造部など)

測定



求める人材

- ・新しい物を作りたいと思う好奇心を持っている方
- ・基本的な化学的知識を持ち、自らコミュニケーションをとれる方
- ・一つ一つの仕事を手を抜かず丁寧に出来る方
- ・向上心のある方
- ・明るくフレンドリーな方

18:00 データ作成、相談など



18:30 帰宅

同好会 ジョンソン・マッセイ・ジャパンでは同好会活動を会社が応援しています。野球部、登山部、ゴルフ部の他にサッカー部、バスケット部、バドミントン部が活動しています。



登山部

栃木県内の山はもちろん、年に数回の登山を実施しています。頂上の景色は最高です。



野球部

定期的に大会に参加しています。野球経験者大歓迎です!! 未経験の方ももちろん歓迎です!



ゴルフ部

ゴルフコンペを年3回実施しています。栃木県内はゴルフ場も多く、ゴルフ好きの方には良い環境です!!

PROCESS (プロセス開発室) 先輩の一日

9:30 出社・メール確認



仕事の内容

- ・製品の量産立ち上げ(国内外)
- ・量産における改善活動
- ・Globalでの改善活動(検証、議論)
- ・触媒の製造方法をレシピ化する。(ソフトウェアに入力する)

10:00 Weekly Meeting



先輩の声

- ・若手でも海外出張が経験できる(出張ベース)
- ・自分の意見や、考えをもとに業務が進められる(意見が取り入れられる)
- ・部署間の隔たりが無くコミュニケーションがとりやすい
- ・上司であっても、意見が言いやすい
- ・海外との仕事で、友人ができる。

12:00 昼食



キャリア実績

- ★2~4年で、Malaysiaに行き、量産立ち上げを経験
- ★1~2年で、国内の量産立ち上げを経験

13:00 量産移管のための検証



最初の仕事

2~3か月の各部署のTrainingを受けて、3か月程度で単独でProjectを進める。(Trainingの一環として) Training終了後、先輩とチームで量産立ち上げを進める。

17:00 量産移管のための文書類作成



求める人材

- ・前向きで、意見の言える方
- ・様々な側面から考えられる方

19:00 帰宅



みなさんをお待ちしています!! プロジェクトメンバー一同



このパンフレットは私たちプロジェクトメンバー(総勢25名)でアイデアを出し合い作りました。みなさんにジョンソン・マッセイを知って頂くために、何度も話し合いを重ね完成させました。このプロジェクトに参加したおかげで部署をこえたかかわり合いを持つことができ、楽しい思い出にもなりました。社内もコミュニケーションがとりやすい環境です。ぜひ、ジョンソン・マッセイで社会人としてのスタートをきって下さい。お待ちしております!!