



【生産技術】 航空機の部品生産、組立などの工程計画

#### 募集職種

#### 採用企業名

株式会社アミル

#### 求人ID

1459094

#### 部署名

第1事業部

#### 業種

その他

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

栃木県, 宇都宮市

#### 最寄駅

日光線、宇都宮駅

#### 給与

350万円～400万円

#### 勤務時間

8:00～17:00(所定労働時間 8時間0分) (休憩60分)

#### 休日・休暇

週休2日制 会社カレンダー

#### 更新日

2024年07月29日 03:00

#### 応募必要条件

#### 職務経験

1年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

無し

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

専門学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

#### 募集要項

#### ■業務内容:

- 生産工程の維持・改善 (板金や機械加工、複合材の部品加工から組み立て工程まで)
- 新機種の工程設計/手順書の作成、生産設備導入計画から実行、治工具設計 (試験装置含む)
- 新生産技術の開発、原価低減計画推進、維持保全業務

**■業務の魅力:**

航空機に関わるので、「飛行機が好き、ヘリコプターが好き」という方には大変魅力的です。なぜなら、実際に自分が関わった部品が航空機に使われているからです。

**■会社について:**

同社は1990年設立以来、研究開発からエンジニアリングまでを支援する技術系アウトソーサーとして技術の提供をしてまいりました。現在は航空宇宙関連事業・研究開発 | 総合支援事業・エンジニアリングサービス事業と多岐にわたり事業展開しており、同社技術者は各地で重要なポジションを任せ活躍しております。

---

**スキル・資格****【必須条件】**

- ・工学部 機械工学 システム工学 電気電子工学卒
- ・板金機械加工・複合材に関する知識・経験
- ・新規ライン立ち上げ経験、生産設備の導入に関する知識、経験

**【雇用形態】**

正社員

試用期間：3ヶ月

**【年収】 想定年収: 350万円～400万円**

賃金形態: 月給制

月給 230,000円～280,000円

■年収構成: 基本給+賞与によって構成されます。

■残業手当: 全額支給

■資格手当

■賞与: 年2回(7月、12月)

■昇給: 年1回(4月)

※経験・スキル等を考慮し決定します。

**【勤務地】**

客先常駐：栃木県宇都宮市 ※客先での就業になります。

最寄駅：JR線宇都宮駅

受動喫煙対策：屋内全面禁煙

転勤：当面無し

**【勤務時間】 8:00～17:00(所定労働時間 8時間0分) (休憩60分)**

残業時間: 月平均10時間程度

時間外労働: 有

**【休日休暇】**

年間休日数 120日

休日休暇形態: 週休2日制 会社カレンダー

年間有給休暇: 10日～日 (下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります)

育児休暇取得実績あり 育休後復帰率100%

夏季休暇・冬季休暇、育児休暇、介護休暇、慶弔休暇

**【手当/福利厚生】**

通勤手当: 有 (全額支給)

家族手当: 有

残業手当: 有

社会保険: 健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保険

福利厚生: 確定拠出年金、財形貯蓄制度、業務災害合保険、福利厚生制度、親睦会

寮社宅: 有 (本人負担3万円。上限5年間)

退職金制度: 有 (確定拠出年金)

教育制度/資格補助: 現場でのOJT中心となります。

**【選考方法】**

筆記・Web試験: 無 面接回数: 2回 オンライン面接: 可

■選考フロー: 書類選考→1次面接(採用担当)→2次面接(事業部長)→内定

---

**会社説明**