



## 機械設計エンジニア（Web面接・一部在宅勤務あり）

10年近く就業しているメンバもおり安定した環境で成長できます。

### 募集職種

#### 採用企業名

グラビティ株式会社

#### 求人ID

1137950

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

神奈川県, 藤沢市

#### 最寄駅

小田急電鉄江ノ島線、 湘南台駅

#### 給与

経験考慮の上、応相談

#### 更新日

2021年10月11日 04:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

基礎会話レベル

#### 日本語レベル

流暢

#### 最終学歴

大学卒： 学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

自動車やトラックなどの部品やエンジン設計業務をお願いします。  
設計業務については仕様検討から量産手配まで一連の業務に携わります。  
NXの使用法の研修もありますのでこれまでの経験や知識を活かしてスムーズに業務に就くことができます。

上記以外にも本人のやる気次第で仕事の幅をどんどん広げることができます。  
若手育成や後輩指導業務にあっているメンバもおります。

#### 【担当業務】

ご希望やご経験によって以下の業務をご担当頂きます。

- ・ 産業エンジン部品の企画・設計
- ・ シャシ部品(主に樹脂)の設計
- ・ 中型トラック車両レイアウト設計
- ・ 小型トラックの配管設計

- ・ MT、ATレバー&ケーブルの設計業務
- ・ CABの钣金、内装、外装の設計業務
- ・ トラックの配線レイアウト設計
- ・ トラックの回路設計

**【開発環境】**

NX

**◆就業環境について**

弊社メンバ2名就業中ですが、10年近く就業し経験とともにスキルもあげてきております。  
安定的に長期就業・成長できる環境です。

---

**スキル・資格****【必要な資格】**

- ・ 自動車の設計補助経験もしくは設計経験

※ご経験期間よりご経験内容を重視いたします。

**【以下のご経験が活かせます】**

- ・ NX、CATIA、I-deas、Pro-e、Inventor、Solid-Worksなどの利用経験

**【求める人物像】**

- ・ 小さい頃からモノづくりが好きで、この先ずっとモノづくりを仕事として続けていきたい
- ・ モノづくりができることが自分の喜びであると感じている
- ・ 技術の習得はとても楽しいと感じている

**【雇用形態】 正社員**

想定年収（給与詳細）：390万円～500万円\*月給制

<月額> 月額23万5千円～33万円

※技術手当、家族手当、インセンティブ手当含む。その他残業手当、交通費手当別途支給

**◆給与改定年1回****◆賞与年6回（夏季1回、冬季1回、インセンティブ4回）****【諸手当】**

- ◆ 残業手当（全額支給）
- ◆ 通勤手当（実費支給）
- ◆ 技術手当（月額・1万～19万円）
- ◆ 家族手当（配偶者1万円、子5千円）など

**【勤務地詳細】**

- ・ 神奈川県藤沢市：湘南台駅よりバス15分

---

**会社説明****MADE WITH WORLD**

ITとモノづくりが融合する時代が到来しました。いつでも、どこでも、誰とでも、気軽にものづくりが担える時代です。世界のどこかのプレイヤーの疑問や要求を汲み取り、それをビジネスにつなげていく。それが、これからの”デジタルものづくり”のアプローチです。

世界とシェアするビジネスが“Made with world”。

当社は、そんな次世代のサービス・モノづくりに取り組みます。

加速するグローバル化を、技術、教育、ビジネスの側面から支援します。

**▼豊かな実績 11カ国 37都市**

グローバル化への道のりは、技術、コミュニケーション、異文化をはじめ、コーポレートガバナンスにおいて、国内とは一味違う阻害要因があります。当社は、現地を見て、感じて、分析し、最適な選択を行うことで、強固なグローバルのしくみづくりに取り組んでいます。困難を伴うグローバル化への成功のために、当社は多面的なサービスを整えています。

**▼グローバルソーシング**

アジアを中心に分散開発を推進します。大規模、小規模問わず、開発に取り組める各国とのパートナーシップが当社の強みです。現場改善の勘所を蓄えたノウハウで、最適なモノづくり、サービスに取り組んでいます。

**▼人材育成**

はじめて外国人と共に働く方に向けたグローバル導入教育から、実際に多国籍混成チームを指揮するプロフェッショナル人材に至るまで、幅広くグローバル人材を育成します。実践的でわかりやすく構成された、現場の課題解決に則した育成プログラムです。

## ▼ビジネス支援

グローバル進出に必要な、仕組み、蓄積された技術、サービス、コンテンツを押さえ、強固なビジネスモデルを構築し、安定した運用に導きます。必要に応じ海外パートナーとの提携を進めながら、現地No1を目指して共に歩みます。

### 【事業内容】

#### IoT

身の回りのあらゆるモノがインターネットにつながり、日常生活に浸透しつつあるIoT。生産性を高める、人々の暮らしを変える、テクノロジーで世の中は変わります。IoTとAIが融合することで、すべてのデータが利活用されるようになります。

#### AI

深層学習に代表される狭義のAIだけではなく、数学をベースとするデータサイエンス全般に加えて、データから意味合いを抽出し洞察を得る総合ビジネス力までを幅広く網羅します。

#### ブロックチェーン

日経xTECH AWARD 2018ブロックチェーン部門で準グランプリを受賞。医療システム、電力ポイント、自治体ポイントなど暗号通貨以外のビジネス領域で当社の基盤技術が活用されています。

#### ものづくり

時代は、デジタルモノづくり。ソフトウェア×リアルの実現に向け、開発からテスト・制作までカバーします。日々により良い暮らし実現を目指します。

#### サイバーセキュリティ

- コンサルティング・監査

情報セキュリティの方針策定やシステム強化策の立案、監査に至るまで、組織全体に渡るセキュリティ活動に関して、第三者からの見解や提言を提供いたします。

- 研修・教育

日本を代表するサイバーセキュリティ分野の権威に監修された情報セキュリティ体系を、個々のお客様の状況に応じてオーダーメイドで研修・教育を提供いたします。

- 脆弱性診断

侵入者の観点からネットワーク・OS・Webアプリケーションなどの脆弱性を診断して、情報セキュリティレベルから脅威を把握し、質の高い対策を立案し提供いたします。

- デジタルフォレンジック

外部からのネットワーク侵入や不当アクセスを受けたサーバー・クライアント端末、及び事業体内部のデータの漏洩や改ざんの実態を把握、分析し、証拠データを提供いたします。

#### サービス&プロダクト

- CLANK（クランク）

人手不足が深刻化する宿泊や貸し会議室の業務では、施設管理の自動化・省力化が生き残り戦略の最重要テーマとなります。

入室管理、フロント対応、照明・エアコンなどのデジタル制御を実現。24時間356日、急な繁忙期を乗り切るためのIoTサービス開発のバックエンドとして機能します。

- Canblet（キャンブレット）

宿泊施設やレストラン・イベント会場では、従来の人や専用機器による顧客対応が業務用タブレットで代替されています。Canbletは、身近な市販タブレットだけで実現されるグラビティの代表的な無人オペレーションサービスです。合成語“can”+“tablet”は、スマートデバイスによって顧客満足度が限りなく高まる可能性を示唆します。その用途は、無人受付や電子カタログから始まり、訪日外国人を満足させる多言語コンシェルジュにまで広がっています。

#### グローバル

- 豊かな実績 11カ国37都市

グローバル化への道のりは、技術、コミュニケーション、異文化をはじめ、コーポレートガバナンスにおいて、国内とは一味違う阻害要因があります。当社は、現地を見て、感じて、分析し、最適な選択を行うことで、強固なグローバルのしくみづくりに取り組んでいます。困難を伴うグローバル化への成功のために、当社は多面的なサービスを整えています。

- グローバルソーシング

アジアを中心に分散開発を推進します。大規模、小規模問わず、開発に取り組める各国とのパートナーシップが当社の強みです。現場改善の勘所を蓄えたノウハウで、最適なモノづくり、サービスに取り組んでいます。

- 人材育成

はじめて外国人と共に働く方に向けたグローバル導入教育から、実際に多国籍混成チームを指揮するプロフェッショナル人材に至るまで、幅広くグローバル人材を育成します。実践的でわかりやすく構成された、現場の課題解決に則した育成プログラムです。

- ビジネス支援

グローバル進出に必要となる、仕組み、蓄積された技術、サービス、コンテンツを押さえ、強固なビジネスモデルを構築し、安定した運用に導きます。必要に応じ海外パートナーとの提携を進めながら、現地No1を目指して共に歩みます。