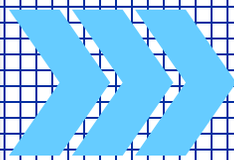




BPO事業



製造業界の
お客様企業

**メカ設計・ソフトウェア設計支援や
開発関連データ管理・プロセス効率化を推進**
BPOベンダーとして、
製造業の製品設計プロセス全体の効率化を担う仕事

「機械設計エンジニア」ってどんなお仕事？

コンテンツのご紹介！

お仕事について、より理解を深めることができる様々なコンテンツがございます。興味がある方はぜひご覧ください！

🕒 = 所要時間

動画コンテンツ

—トランスコスモス社員インタビューダイジェスト版

🕒 約2分



【機械設計エンジニア職】-仕事理解編-

社員インタビューの中から、お仕事に関するものをピックアップしたダイジェスト版動画です。

- ・仕事内容
- ・イチオン
- ・キャリアパス がわかります。

👉 画像をタップしてね！

↓ もっと知りたい方はこちら！

—10秒でわかる！トランスコスモス社員インタビュー

🕒 1本あたり 約10秒

スキマ時間に10秒程度でさくっと見れる、先輩社員のインタビューコンテンツです。

2022年入社



2020年入社



2018年入社



その他のコンテンツ

—Instagram(トランスコスモス新卒採用【公式】)

🕒 約30秒



機械設計エンジニア

職種紹介：機械設計エンジニア

- ・仕事の内容
 - ・仕事のやりがい
- をご紹介します！
トランスコスモスの様々な職種について理解できるコンテンツです。

トランスコスモスについてもっと知りたい！

新卒採用サイトや各種SNSには、就活生・内定者に向けて、トランスコスモスへの理解を深める、様々な記事やコンテンツがございます。

トランスコスモス新卒採用サイト
<https://www.trans-cosmos.co.jp/saiyou/fresh/>



トランスコスモス公式YouTube
<https://www.youtube.com/@user-nf6ey5zp6d/videos>



トランスコスモス新卒採用【公式】
@transcosmos_saiyo



TRANSCOSMOS_SAIYO

ぜひフォローしてご確認ください♪

👉 画像をタップしてね！

少しでも興味がわいたら、まずは**エントリー**を！



https://job.axol.jp/hy/s/trans-cosmos_25/entry_3812000809/

▼ ENTRY

