株式会社石橋製作所 「KINTONE 導入プロジェクト (面談で相談)」

【業種:製造業(風力発電機用歯車増速機、一般産業用歯車増減速機)】

中・大型風力発電用増速機(600kW…5000kW)をはじめ、

蒸気タービンや小型ガスタービンといった高速回転系の減速機、

石油化学プロセス機器用減速機など、クリティカルアプリケーション

向けの歯車装置の開発・製造を中心に事業展開。



【会社の特徴】

創業 91 年目を迎えた株式会社石橋製作所。「世の中のたいへんに挑む」をミッション(使命)に!

- ①地球温暖化対策としての再生可能エネルギーへの取り組み
- ②災害に強い街づくりとしての、雨水排水ポンプ事業や自家発用ガスタービン用歯車事業
- ③世の中を止めない!ための老朽化インフラ対応事業など上記の事業を筆頭に、 さまざまな事業を通じ、本業で社会課題解決に取り組む会社です。

風力発電用増速機の納入実績 5000 台の国内最大の実績を有し、これから始まる洋上風車導入の本格化に真正面から取り組み、また国交省の画期的なプロジェクトである、マスプロダクツ型雨水排水ポンプ実証試験にも参画し、災害対策に対して、国や他企業様とともに協業しすすめています。

代表取締役社長 石橋 和彦

〒822-0003 福岡県直方市上頓野 4636-15

TEL: 0949-26-3711 FAX: 0949-26-3902

設立: 1955年1月

HP: https://www.ishibashi-mfg.com/



| 対象学生 | |
|------------------------------|----------------------|
| 希望する大学 | ■九工大 ■北九大 ■早稲田 ■北九高専 |
| 希望する学科 | ■機械系 ■情報系 |
| その他の希望 ■大学生(2~4年生) ■大学院生(前期) | |

実習内容

KINTONE 導入を現在の JUST.DB による案件・顧客・活動管理システムを KINTONE に置換え、業務プロセスも自動ルーティン化を進めて行くプロジェクト。

現在は委託先中心で JUST.DB で行っていた作業を KINTONE 上で再現し、加えて受注前説明稟議や 受注後の製作指示をデジタル化するところまで作成中。

今後、各会議資料作成のダッシュボード化による無作業化や、契約内容の変更管理、その他部門内・部門マタギのデータ管理を実現する。

インターンシップテーマはその中で必要となるサブシステム開発あるいは、個別の課題を解決するためミニアプリを KINTONE のプラットホームに実現いただきます。

| 勤務予定地 | 〒822-0003 直方市上頓野 4636-15 | 交通機関 | 最寄駅: JR直方駅 最寄駅から車で10分〜15分 ※車での通勤可 | |
|-------|---------------------------------------|-------|---|--|
| 担 当 者 | 松﨑 浩二(総務人事課) | TEL | 0949-26-3714 | |
| 期間 | 2024 年 10 月〜2025 年 3 月末 ※学生と面談の上決定 | 受入人数 | 1人 | |
| 勤務時間 | 勤務時間 8:15~17:00 ※遠隔なども対応可能 | | | |
| 給 与 | 時給 1,022 円(研修期間は無給) | 交 通 費 | 上限無 | |