

業務内容

工場の製造・生産現場設備のお悩み事の解消や精度向上を目的としたシステム提案、特殊技術および技術者、エンジニアリングチームの紹介と施工業務を行う会社です。

- 機械および電気設計、ソフトウェア開発
- システム、機器設置工事および部品製作
- 自動化、省力化の提案

会社の特徴

MIGは工場、生産現場に特化型の「工業系ニッチ技術・技能」の提供を行います。

- ほしいと発揮したい技術を結びます
- ニッチな技術・技能をお探しします
- 面倒な技術、システムを引き受けます

業務提供先

- 工業の製造・生産現場への技術提供
- 精密計測、制御機器メーカーの機器取付および部品製作

安心な料金設定

明確な料金設定と低価格で提供いたします。

- 設計、開発料金は完全時間単価制
- 現場工事、設計スケッチ料金は完全日当制
- 少額案件でも無料見積提出
- ウェブミーティング、データ送付によるコストダウン化

〒192-0081

東京都八王子市横山町23番4-602

TEL.042-644-4733

FAX : 050-3145-8155

<https://www.mig2023.co.jp/>



MIG

株式会社
MIG

業務案内



業務内容

機械設計

- 構造物一般
- 産業加工設備
- ロール・ツー・ロール小型搬送機、コンベヤ搬送
- 自動、手動精密ステージ
- 移動、走行装置
- センサ、カメラ取付フレーム、ブラケット
- 既設設備、旧図面の図面起こし
- 2D、3D設計

電気設計

- 搬送システム、モーション制御
- PLC、各種シーケンス
- 制御盤、操作盤
- タッチパネル、操作・制御

ソフト開発

- C++プログラミング
- エクセル、ワードなどの帳票管理一元化
- データ表示、統計値などの2次データ編集、算出
- Windowsインターフェイス画面作成

各種工事

- 機械据付、改造工事
- 設計スケッチ
- 電気配線工事
- センサ、カメラなどの光軸合わせ
- フレーム、ブラケット製作および組立て
- ロール、板金などの製作加工、塗装

センサ、カメラの
設置いたします！

- ・ 既設マシンスケッチ
- ・ フレーム設計
- ・ ブラケット設計
- ・ 狭小取付
- ・ 設置工事、配線工事