



会社案内 別紙
ファソテックグループ



文系の
ゆめちゃん



そろそろ就活しなくちゃね～
CMで見る会社ぐらいしか知らないから、
もっと色んな会社の情報探さなくっちゃ…

理系の
ひかりくん



僕は働きやすい環境で
スキルを伸ばせるような専門性の高い
会社を探したいなあ…



マイナビで検索していたら、ファソテック
グループっていう会社が出てきたわ。
ファソテックグループってどんな会社
なんだろう。文系出身でも大丈夫かなあ？



社員を大切にしてくれる会社かどうか
重要だね。



ふふふ!ファソテックグループに
興味を持ってくれたようだね!!



だっ…誰!?



プチ紹介

ファソテック
グループは
ものづくりを
サポートする
会社だよ!

僕はふあそてっくん!
ファソテックグループの
ことならなんでも知ってる
ものづくりの妖精だよ♪
僕がファソテックの魅力
をお伝えしちゃうよ!



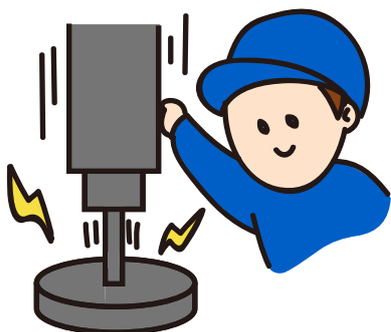


ファソテックグループの社名は"FA"化の"Software"と"Technology"に貢献する、が由来だよ!

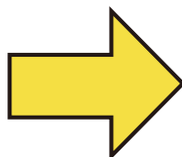
FA化ってなあに?

「ものづくりの自動化」という意味だよ。今まで人が手作業で行っていたことを自動化して、品質を向上させたり、作業の効率を改善させたりするんだ。

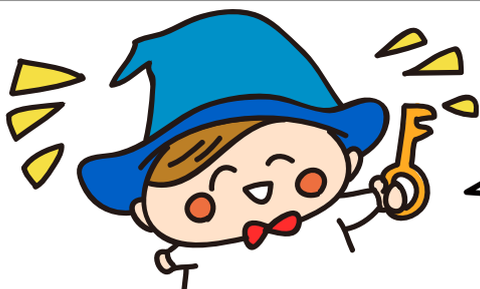
ものづくりには欠かせないシステムなんだね!



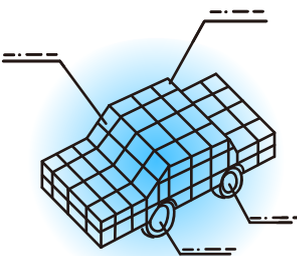
手作業



自動化!



ファソテックグループはこんな風にFA化のお手伝いをしているよ! **ものづくりの現場を知っている**
ファソテックグループの強みが、全てに生きているんだ!

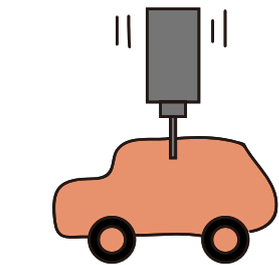


CADソフトウェア、
ツール開発

製品を設計するときに!

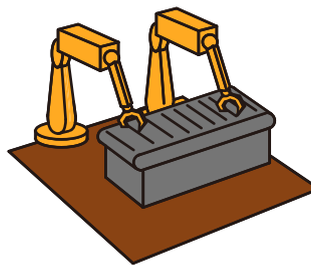


公差・解析
シミュレーション



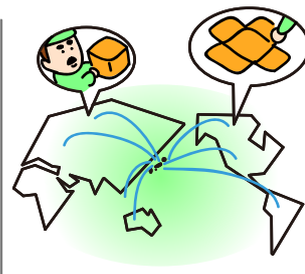
切削用ソフトウェア

製品を加工
するときに!



生産技術
シミュレーション

製品を組み立てる
ときに!



品質管理
(QMS)

製品の品質を
管理するときに!

つまり、ものづくりと切っても切り離せない関係なんだよ!



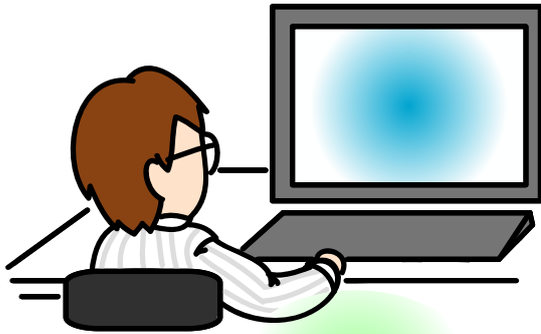
す...すごい!!





例えばどんな仕事があるの？

具体的にいうとこんな感じかな！



自動制御

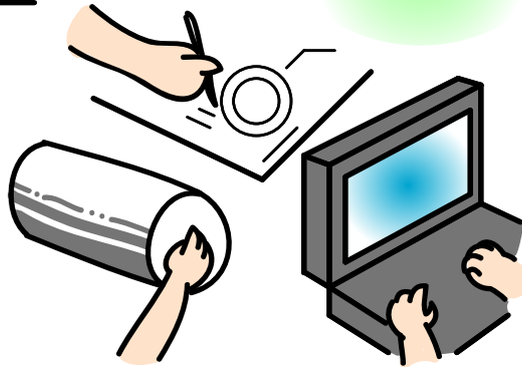
解析

設計支援

システム
開発

営業

データ
管理



セットアップ
運用

QA

教育



色んな分野でプロフェッショナルとして
活躍しているんだ！

まさに「人財」！！



プ・・・プロフェッショナル！！
かっこいい！



…だけど学校で習ったことないし、
難しそうだなあ…



僕は授業で少しCADに触ったことはあるけど、
あまり自信がないなあ…

ファソテックグループでは新人研修が
充実しているから未経験者でも
まったく問題ないんだ!

研修がバッチリ!!



研修が終わってもちゃんと先輩が
フォロー・サポートをするから
心配いらないよ◎



それなら心強いわね!

もちろん、理系出身で
「専門知識を活かしたい!」という
人も大大大歓迎だよ!!!



このビルの21階にオフィスがあるよ!



そしてここが千葉の幕張新都心にあるファソテックグループ本社。最寄駅は海浜幕張駅だよ。駅から徒歩3分の立地で通勤にとっても便利なんだ♪



綺麗なオフィスね!
海も見えてなかなか素敵♪
社員数はどれくらいなの?

窓の外には海が!



社員数は190人。(※2019年4月現在)
そのうち80%が技術者で本社だけでなく色々なところで活躍しているんだよ!
(※お客様先など)

190人



栃木にもオフィスがあるよ!

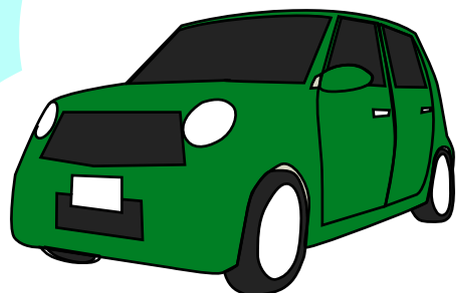


ファソテックグループ
・(株)ファソテック
・(株)デジタル・コアサービス

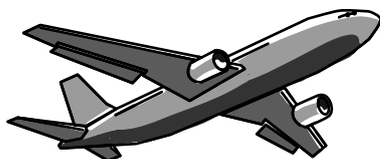




ちなみにファソテックは
こんなに色々な業界と仕事をしているんだよ!



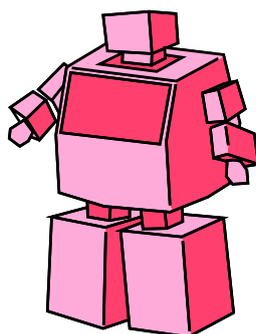
自動車



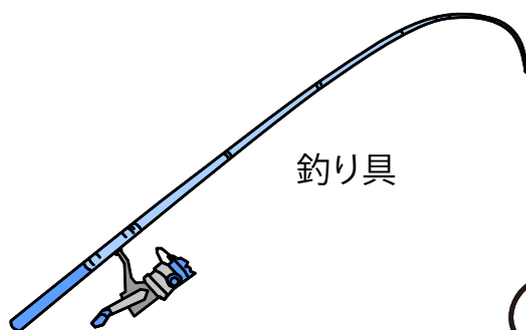
飛行機



PC・家電



おもちゃ



釣り具



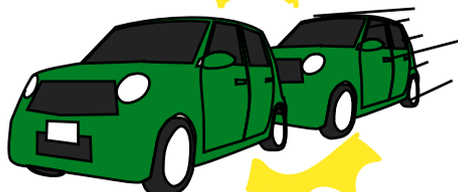
食品

e+G...

わあ!本当に色々な業界で幅広い!



さらに!最近は「自動制御」分野や、
「ME(メディカルエンジニアリング)」での新規事業や
「新会社設立」を行ったりして
どんどん新しいチャレンジも行っているんだ!



自動制御



ME(メディカルエンジニアリング)

新会社設立

DigiCRE
デジタル・コアサービス

なかでもME事業について詳しく説明すると…

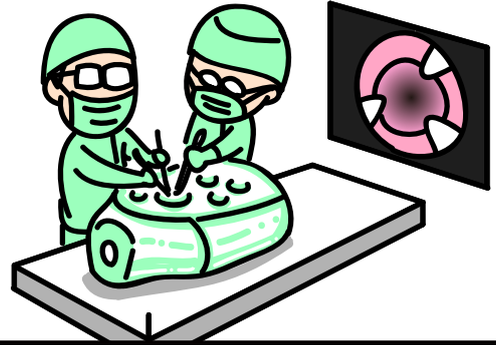


臓器モデル



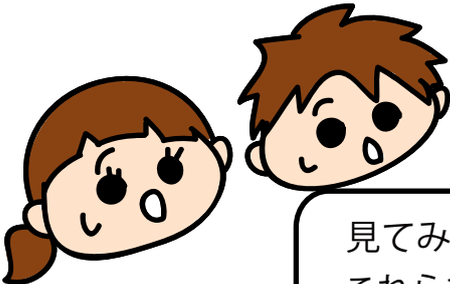
わー
イェー!

内視鏡手術トレーニングシステム



メディカルエンジニアリング(ME)事業…

3Dプリンターで患者さん個々の臓器モデルを作成し、医療機関に提供したり、内視鏡手術のトレーニング用マシンも開発をしている。



ものづくりのノウハウが医療に活かせるの!?
全く畑が違いそうなのに!!

見てみて。医療業界にはこんな課題があるんだ。
これらを解決することが僕たちファソテック
グループの役割でもあるんだよ!



	2次元	2.5次元	3次元	3次元シミュレーション
「工業」技術				
「医療」技術	2次元 (レントゲン) 	2.5次元 (CT/MRI) 	3次元 (3次元画像技術) 	3次元シミュレーション (3次元診療シミュレーション)

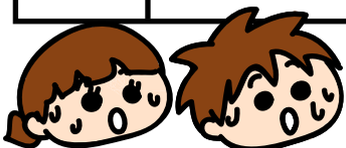
「工業」では3次元は普及完了して
次の段階に。しかし「医療」ではまだ
3次元活用の入口程度。

現在

現在

そこで「工業」で培った3次元技術で
「医療」に貢献!!!

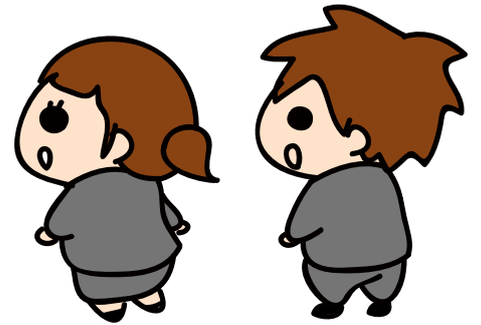
な、なるほど!納得!!





このようにものづくりとお客様に常に寄り添い、新しいチャレンジをし続けていくのがファソテックグループなんだ…

ふあそてつくん……



なんだかおもしろそう！
文系出身でもOKみたいだし
チャレンジしてみたいな！



僕もプロフェッショナルを
目指したいから応募しよう！



ご応募お待ちしております！

(文理不問!既卒OK!留学生OK!)

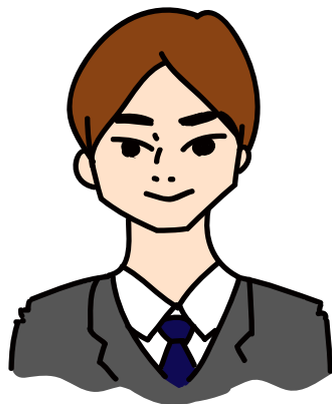


FASOTEC



■おまけ■

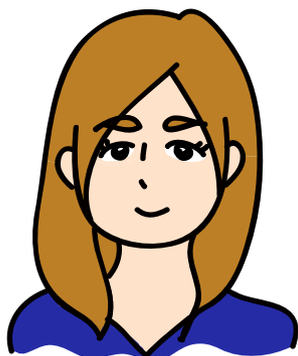
ファソテックグループで活躍している先輩たちを紹介するよ!



Y・T さん (設計担当)

若手代表!

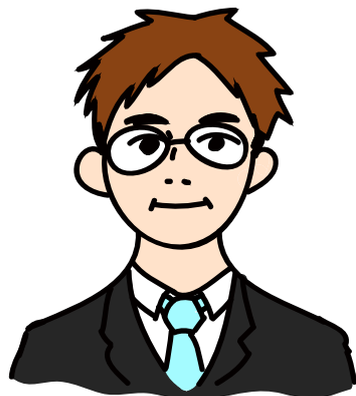
僕は今、自動車のエンジンの設計業務に携わっています。
ずっとやりたいと思っていた仕事なので、その夢が叶いとても充実しています。
僕の場合は学生時代からCADに触れていましたが、入社後の研修でしっかり教育を受けることが出来るので、CAD未経験者でも心配はいりません。
同期にはCAD未経験者もプログラミング未経験者も多くいましたが、
今では皆、それぞれの担当分野で活躍しています。
ぜひ僕たちと一緒に成長していきましょう!



T・I さん (CS担当)

働くママ代表!

私はQAを担当しています。
問題が解決したときにお客様からの「ありがとう」がダイレクトに聴けるので、
とてもやりがいを感じています。
家では子供3人のお母さん。産前産後休暇や育児休暇、短時間勤務等の
制度をフル活用し、仕事と育児を両立させています。
ファソテックにはママ社員が多く、出産後も働き続けやすい環境が
整っています。



K・K さん (解析担当)

エンジニア代表!

私は自動車業界を中心としたお客様へ、解析に関する課題解決の提案を
しています。
例えばCAEツールを活用し、今まで可視化できなかったオイルやガソリン、
気体等の流れを粒子法で解析をしたりしています。
新しい手法構築や課題の事象解明ができ、お客様と喜びを分かち合えたときは、
何にも代え難い喜びと貢献への達成感があります。