

株式会社estie

エンジニア職 積極採用中!

AI領域を推進する学生インターンも歓迎



次の100年を変える仕事を共に。

株式会社estieは商業用不動産市場のDXに取り組んでいます。

エンジニア向け
estieの魅力

- ✓ 不動産データベースを起点にフェーズの異なる複数プロダクトを開発
- ✓ AI領域に注力し、社内・社外向け両方にAIを活用したDXを推進
- ✓ 50%が開発系職種、平均年齢34歳のスタートアップ

estieの開発現場の特徴

Whole Product 構想

シナジーのある複数のプロダクトを開発し、商業用不動産に関わる全ての業務のDXに取り組んでいます。全てのプロダクトを効率よく開発するため、データやアプリの基盤部分の開発を担当するチームを設置しています。

1→10フェーズの 事業に携わる

すでに多くのお客さまに利用されているプロダクトもあれば、複数の新規プロダクトも動いています。お客さまの要望を直接受け取りながらエンジニアが中心となって開発に取り組み、プロダクトの成長にリアルタイムで携わることができます。

小さなチームで 大きな成果を出す

各チーム3~6人の少人数体制で開発を進めており、一人ひとりが大きな裁量を持って取り組んでいます。プロダクトの方向性に関わる議論や技術選定に携わる機会も多く、プロダクトとともに自分自身も成長できる環境です。

estieで働くエンジニアの声

スタッフエンジニアがいるため、技術力を伸ばすイメージが持ちやすい。頼りになる。

「これをやりたい」という意志を尊重し、任せてくれる。やりがいを感じる。

自分が成功させるといふ熱い気持ちを持って新しいことにどんどんチャレンジしていく風土がある。

お客様の声を取り入れながら、より良いプロダクトを追求していく過程がとても面白い。

開発者もビジネスに向き合っていて、営業やカスタマーサクセスのメンバーとのディスカッションが楽しい。

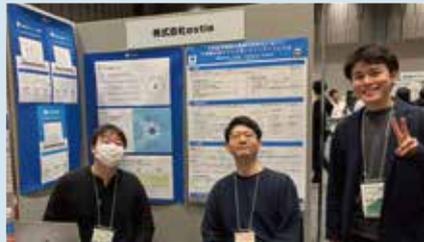
市場規模の大きい商業用不動産のドメインで日本でまだ誰もやっていないチャレンジができる。

研究開発の取り組み事例

不動産AI Lab

不動産×AI領域の研究開発

大学との産学連携や企業との共同研究を通じ、賃貸・売買・都市開発領域における独自アルゴリズムを開発し、不動産業界における新たな価値を創造します。



言語処理学会 (NLP) で毎年ポスター発表

- Q10-8 不動産情報抽出業務の効率化に向けた大規模言語モデルを用いたアンサンブル手法 (2025年3月)
- 大規模言語モデルを用いたマイソクPDFからの情報抽出 (2024年3月)



JSAIではオーガナイズドセッションに参加

「OS-35 非構造データからの情報抽出」に参加。PDFを直接商用LLMに入力する提案手法とOCR+OCR結果にLLMを用いる手法の精度比較結果を発表します。



少しでも気になったら
カジュアル面談でお話しませんか？

技術の話だけでもOK！ 申し込みはQRコードから！



AIエンジニアインターン
スケジュールは柔軟に対応！

期間：1~3ヶ月 働き方：ハイブリッドワーク

全職種で積極採用中！ 募集職種はこちら <https://hrmos.co/pages/estie>