# Reactでの開発がもたらした感動的な体験

**Your Name** 

※このコンテンツは marp のテストのため、自動生成コンテンツによる内容未精査含みます。

スライド一覧

### 背景

- **React**: Facebookによる開発
- 特徴: コンポーネントベースのライブラリ、SPAのためのフロントエンドライブラ リ
- 選んだ理由: 直感的な設計と高い再利用性

### コンポーネントベースの設計

- 再利用可能なコンポーネント
  - 例: ボタン、フォーム
  - o メリット:
    - コードの一貫性
    - 保守性の向上
    - 開発の効率化
- 感動した理由:
  - 簡単にUIの一貫性を保てる

#### Virtual DOMとパフォーマンス

- Virtual DOMの仕組み
  - 例: 大量データのリスト表示
  - メリット:
    - 高速なUI更新
- 感動した理由:
  - 快適なユーザーインターフェースを提供

#### React Hooksと状態管理

- Hooksの導入
  - 例: useState, useEffect
  - メリット:
    - シンプルで直感的なコード
- 感動した理由:
  - 状態管理が簡単で、開発速度が向上

## 感動したプロジェクトの紹介

- プロジェクト概要
  - Reactの具体的な機能が役立った例
- 成果と影響

## まとめとQ&A

- まとめ:
  - Reactのどこが感動的だったかの再確認
  - 今後の期待や学びたいこと
- Q&A:
  - 質疑応答

# ご清聴ありがとうございました!