**نضيف: سوق مستعمل**

**تطبيق مستخدم:**

- **صفحة home** تحوي على منشورات للقطع المستعملة منشورة من قبل متسخدمين

يمكن فلترة المنشورات حسب نوع القطع، المدينة، مجال سعر

نوعية المنشورات التي سوف تظهر للمستخدم تعتمد على اكثر انواع القطع المستعملة التي يبحث عنها او يضغط عليها خلال التصفح (سوف يتم توظيف الذكاء هنا).

المنشور عبارة عن عنوان ووصف للقطعة وصور (على الاقل صورة واحدة) وسعر القطعة.

يمكن التصويت على منشور ما بشكل ايجابي او سلبي ( أي هل المستخدم يرى ان هذه القطعة جيدة ام لا) ويظهرلكل منشور قيمة واحد تعبر عن هذه التصويتات (التصويت الايجابي +1 والسلبي -1)

مع إمكانية التعليق أو فتح دردشة خاصة مع صاحب القطعة للاستفسار او لطلب حسم خاص من البائع على هذه القطعة.

عند تمام عملية البيع يجب للبائع تسليم القطعة لموظف أقرب مستودع وذلك عن طريق مسح رمز QR على جهاز الموظف.

- **صفحة محادثات:**   
تحوي الصفحة على قسمين:

- قسم للرد على استفسارات المستخدمين عن قطعة ما:

تجمع فيه المحادثات حسب القطعة المراد بيعها

- قسم للاستفسار عن قطعة ما:

- يظهر للمستخدم لائحة محادثات تحوي صورة القطعة وعنوانها مع اسم البائع

- **صفحة معاملاتي** تحوي جميع المشتريات والمبيعات:

**تطبيق موظف مستودع:**

يستخدم التطبيق للقيام بعمليات تسليم واستلام قطع للمستودع مع المستخدمين عن طريق مسح رمز QR

يتم تسجيل الموظف ليتبع مستودع ما

ضمن المستودع يتم حفظ القطع حتى يتم تسليمها للمشتري

**تطبيق ادمن:**

- آحصائيات عن أداء المنتج وأرباحه  
- يتم التحكم بالاصناف الممكنة للقطع

- معاينة التبليغات الواردة عن منشورات معينة وازالتها ان كانت تنافي الشروط والسياسات.

**الأدوات المستخدمة:**

* React.js
* Flutter
* Express.js
* MongoDB