**מסמך למתחזק**

**הקדמה**

בגדול המערכת היא יחסית fail proof ונבדקה בצורה מקיפה בצורה של טסטים ידניים ויוניט טסטים שנעשו על ידנו במהלך שלבי הפיתוח. נדבר מעט על הטכנולוגיות שהשתמשנו ועל מצבים בהם נרצה להוסיף תוכנה למערכת. פרונט:,react ,mui axios

בק:,c# mvc ,postgres(db), twilo google apps connect,

**פרונט:**

React קלאסי עם מידול נוח של סרווסים וpage וmui כחבילת components לעבודה.

**סנריו 1) הוספת דפים חדשים.**

במידה ונרצה להוסיף דף חדש נבצע את השלבים הבאים:

1) נוסיף serviceתחת התיקיה service שיתחבר לapi בסרבר עם הפונקציונליות שאנחנו צריכים.

2) נוסיף דף js תחת התיקיה pages ונבצע import לסרוויס שיצרנו בשלב 1.

3) נוסיף בpath תחת התיקייה service את כל הניתובים הרלוונטים ולאחר מכן נוסיף בדף app.js את הroutes.

**סנריו 2) הוספת משתמש או חנות חדשה.**

במידה ונרצה להוסיף משתמש או חנות חדשה נבצע את השלבים הבאים:

1)נתחבר כאדמין עם המשתמש:admin@gmail.com ומספר חשבון 0.

2)נוסיף חנות או משתמש על פי השדות הנדרשים.

**סנריו 3)קישור משתמש לחנות (עובד בחנות).**

במידה ונרצה להוסיף משתמש או חנות חדשה נבצע את השלבים הבאים:

1)נתחבר כאדמין עם המשתמש:admin@gmail.com ומספר חשבון 0.

2)נחבר בין משתמש לחנות או משתמש על פי השדות הנדרשים.