פונקציות לכתיבה:

**פונקציה שיוצרת User אוטומטי עם הAirlineCompanies / Customers / Administrators**

קבצים שצריך להכין:

**Init**

**create\_db / manage.py / deploy**

לשנות/ להוסיף/ לבדוק:

**get\_flights\_by\_customer**

**@loggin**

**Views to API**

**unique in Tickets** - אותו הלקוח לא יכול לרכוש פעמיים כרטיס לאותה הטיסה

**entity\_fields**

**register**

**app.py**

**Cascade**

בסוף:

**Logs**

**Tests**

**Requirements**

**README**

**Comments**

**ERROR HANDLING**

**DATA in DB -** לצרף סקריפטים להכנסת המידע

**Tokens**

**config**

ולידציות:

**Regex**

**בדיקה לפני יצירת User האם קיים בטבלאות אחרות.**

אקסטרות:

**- לבדוק על שימוש ב: G, Q**

**- להכין דקורטורים לpermishens -**

**- לחלק את האפליקציה לImages שונים לפי ה - Role ולהעלות ל- Docker Hub**

**- לכתוב את התוכנה עם: Django, Flask, PHP**

**- להוסיף פיצ'רים נוספים**

**- לעצב את הפרויקט בשימוש: Canva, midjerny, bootstrap.**

**- להוסיף ב-API חלקים חיצוניים (google maps, booking)**

- לבדוק האם ניתן להוריד DATA מהאינטרנט או להתחבר ל-DB קיים

- טבלת Users - (thumbnail) \*אתגר: הוסף שדה של תמונה לכל משתמש