

דוח גרסה - גרסה 1

הקדמה:

- טרלו
- עבודה בגיטהאב
- תוצרי ישיבה 1 וחלוקת משימות (קודם מודלים ואז פונקציות)

תיקונים לגרסה 0:

בטרלו

לא בוצע שינוי בתרשים המחלקות (למעט העובדה שכרגע יש רק user וה state שמור כשדה)

תרחישי שימוש:

מס' דרישה	האם מומשה	בדיקת יחיד	בדיקות קבלה	הערות	ניתוב לקוד	שם בדיקת הקבלה
1.1	לא			אדמין נוצר ידנית, אין מערכות חיצוניות לתקשר איתן		
2.1	לא			אין תמיכה כעת באורח, מתעדוף העדפנו להשאיר לסוף		
2.2	כן	כן	כן	עדיין לא ביקשנו את כל הפרטים	usersApi/register	register register with existed userName should false
2.3	כן	כן	כן	השתמשנו באוטנטיקציה גם token וגם ב session , יכול להיות שלא צריך את שניהם	usersApi/login	goodLogin BadLogin userName incorrect
2.5	כן	כן	כן	בדקנו בדיקה בסיסית (לא עבור כל מס' של פרמטרים)	productsApi/getProducts	add/get product

add product to cart and search cart	productsApi/addProductTo Cart		כן	כן	כן	2.6
update cart	usersApi/updateCart		כן	כן	כן	2.7
	cartssApi/cartToOrder	להוסיף בקשה של פרטי אשראי וכתובה בהרשמה- כרגע מניחים שפרטי האשראי ניתנו בהרשמה, (אך צריך לסיים את התהליך מתחילתו לסופו)	לא	כן	חלקית	2.8
logout	usersApi/logout		כן	כן	כן	3.1
add store	storesApi/addStore		כן	כן	כן	3.2
add/get product	productsApi/addProduct productsApi/updateProduct	אין תמיכה בהרשאות, חסר בדיקה ליוזר שמבקש להוסיף שהוא באמת יכול להוסיף.	כן	כן	עיקרית	4.1
add user as store owner add user as store owner when he is already exist add user as store owner when he is not a user	usersApi/setUserAsStoreO wner		כן	כן	כן	4.3
remove user as store owner	usersApi/removeRole		כן	כן	כן	4.4
add user as store manger add user as store manger when he is a manger add user as store manger when he is not a user	usersApi/setUserAsStoreMan ager	אין תמיכה נרחבת ל permissions	כן	כן	כן	4.5
	usersApi/removeRole		לא	כן	כן	4.6
	הפעולות שהצגנו קודם לכן .. אין בדיקה נרחבת ל permissions	אין תמיכה נרחבת ל permissions	לא	כן	כן	5.1

	usersApi/deleteUser		לא	כן	כן	6.2
--	---------------------	--	----	----	----	-----

הערות נוספות:

פרטיות ואבטחה:

1. לא שומרים סיסמאות בכלל - הכל מהושש.
2. ההימוש מתבצע עם private key של server וּבנוסף יש salt לכל User
3. בתקשורת עם הלקוח עובדים עם session ומבצעים חתימה על token - לראות ששדות מסויימים שאנו יוצרים כמו Id לא השתנו בצורה זדונית..
4. מפתחות שמורות ב env לוקאלי (לא עולה לגיט)

חווית משתמש:

חשבנו לעשות סיכול אותיות - הרעיון היה כשנעבוד על הקליינט לחפש חבילה שעושה את זה ואז להחליט האם נעשה את זה בלקוח או בשרת

בדיקות קבלה:

יש בדיקות קבלה בסיסיות בעיקר בדיקות מסוג happy צריך להוסיף עוד בדיקות מקרי קצה

משימות עתידיות:

1. אילוצים:

- יש מקומות בהם נבדקו אילוצים (במודול של users) ובגדול בשאר המקומות לא נבדקו אילוצים לעומק. לכן התכנון הוא לעבור יחד על האילוצים, לכתוב לנו טסטים עבור כל האילוצים האלו ולפתור אותם בגישת TDD.
2. תמיכה באורח
3. הוספת מבחני קבלה
4. ביצוע תיקונים כלליים לפערים שהוצגו