Use Case Σύγκριση Προϊόντων και AI assistance

Βήματα:

1. Ο χρήστης πατάει το κουμπί σύγκρισης προϊόντων
2. Το σύστημα τον μεταβιβάζει στη σελίδα της σύγκρισης, όπου ο χρήστης καλείται να επιλέξει έως τρία προϊόντα
3. Ο χρήστης επιλέγει τον αριθμό των προϊόντων που επιθυμεί
4. Το σύστημα με βάση αυτόν τον αριθμό εμφανίζει τις ανάλογες στήλες με μπάρες αναζήτησης
5. Ο χρήστης πατάει το κουμπί εισαγωγής εργαλείου στη μπάρα αναζήτησης
6. Το σύστημα του εμφανίζει μία λίστα με τα πέντε εργαλεία που είδε ο χρήστης τελευταία
7. Ο χρήστης επιλέγει ένα εργαλείο από τη λίστα ή πληκτρολογεί κωδικό εργαλείου
8. Το σύστημα εμφανίζει την πλήρη περιγραφή του εργαλείου που ο χρήστης επέλεξε
9. Το σύστημα χρησιμοποιεί AI assistance για να συγκρίνει τα εργαλεία με βάση τα χαρακτηριστικά
10. Το σύστημα επιστρέφει ένα ένα κείμενο ως αποτέλεσμα της σύγκρισης κάτω από τις πλήρης περιγραφές
11. Ο χρήστης επιλέγει το εργαλείο που θέλει να αγοράει
12. Μετάβαση στο use case payment

Εναλλακτική Ροή 1: «Λάθος αριθμός»

1.1.4) Ο χρήστης έχει επιλέξει περισσότερα από τρία εργαλεία

1.1.5) Το σύστημα τον ενημερώνει ότι αυτή είναι μία μη αποδεκτή επιλογή

1.1.6) Επιστροφή στο βήμα 3 της βασικής ροής

Εναλλακτική Ροή 2: «Δεν έχει δει προϊόντα»

2.1.6) Ο χρήστης δεν έχει δει προϊόντα και άρα το σύστημα του εμφανίζει ως προτεινόμενες τις τελευταίες πέντε καταχωρήσεις που έχουν γίνει

2.1.7) Επιστροφή στο βήμα 7 της βασικής ροής

Εναλλακτική Ροή 3: «Λάθος αριθμός»

1.3.11) Ο AI assistant αξιοποιεί και τις αξιολογήσεις αν υπάρχουν για να συγκρίνει τα εργαλεία

1.3.12) Το σύστημα επιστρέφει ένα δεύτερο κείμενο ως αποτέλεσμα της σύγκρισης των αξιολογήσεων

1.3.13) Επιστροφή στο βήμα 11 της βασικής ροής

Εναλλακτική Ροή 4: «Λάθος αριθμός»

1.4.11) Ο χρήστης θέλει να αλλάξει εργαλείο σύγκρισης

1.4.12) Επιστροφή στο βήμα 5 της βασικής ρουτίνας

Εναλλακτική Ροή 5: «Καμία Αγορά»

1.5.11) Ο χρήστης αποφασίζει ότι δεν θα κάνει καμία αγορά και επιλέγει το exit

1.5.12) Το σύστημα μεταβιβάζει το χρήστη στην αρχική σελίδα

Εναλλακτική Ροή 6: «Επόμενη εισαγωγή»

1.6.9) Επανάληψη των βημάτων 7 και 8 της βασικής ροής αν δεν έχουν επιλεγεί όλα τα εργαλεία σύγκρισης

1.6.10) Επιστροφή στο βήμα 9 της βασικής ροής