

Project-code-v1.0

EasyEvent



ΟΝΟΜΑ-ΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΜ
ΚΑΓΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	236300/1043778
ΚΑΓΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	1059673
ΚΑΣΣΑΡΑ ΔΑΝΑΗ	1072612
ΤΣΟΥΤΣΑΣ ΦΩΤΗΣ	1051938

- Στο GitHub θα βρείτε τα τελικά αρχεία του project μας καθ' όλη τη διάρκεια του εξαμήνου, χωρισμένα ανά παραδοτέο σε ξεχωριστό φάκελο.
- Στο branch master υπάρχει ολόκληρη η εφαρμογή μετά από push από το Android Studio.
- Ακόμα, υπάρχει ο φάκελος "code" όπου βρίσκονται οι διάφορες εκδόσεις της εφαρμογής καθ' όλη τη διάρκεια παραγωγής της, με την τελευταία να είναι η 14η, η οποία περιέχει τον απαραίτητο κώδικα που ανταποκρίνεται στα 8 use case που έχουμε αναλύσει.

1. Δημιουργία Εκδήλωσης	EasyEvent.zip - EasyEvent4.zip
2. Αξιολόγηση Επιχειρήσεων	EasyEvent10.zip
3. Επιβεβαίωση Επιχείρησης	EasyEvent11.zip
4. Πακέτα (Συνεργασία Επιχειρήσεων)	EasyEvent13.zip
5. Προσφορά Επιχείρησης	EasyEvent12.zip
6. Υποστήριξη Πελατών	EasyEvent14.zip
7. Καλάθι	EasyEvent5.zip - EasyEvent8.zip
8. Ακύρωση (Από Πελάτη)	EasyEvent9.zip

- Έχουμε φτιάξει την εφαρμογή χρησιμοποιώντας το Android Studio, το οποίο περιέχει και emulator και έτσι εξετάζαμε κατά πόσο λειτουργεί κάθε use case.
- Το use case "εγγραφή" αποφασίσαμε να μην το υλοποιήσουμε μετά και από τις δικές σας συμβουλές. Αυτό αποτέλεσε και έναυσμα σε εμάς να μην υλοποιήσουμε βάση δεδομένων αλλά να χρησιμοποιήσουμε αρχεία τύπου JSON όπου χρειάζεται για να αντλήσουμε πληροφορίες. Ο κώδικας είναι σε Java και για το κομμάτι των διεπαφών χρησιμοποιήσαμε XML.

- Στην πρώτη οθόνη που θα εμφανιστεί μόλις ανοίξει η εφαρμογή, την Login,
- Για να συνδεθείτε
 1. Ως πελάτης χρησιμοποιήστε το username: customer1,
 2. Ως επιχείρηση business1
 3. Ως διαχειριστής admin1.

Ο κωδικός είναι κοινός και για τους τρεις χρήστες: password1.

Κατόπιν μπορείτε να δοκιμάσετε την εφαρμογή έχοντας κατά νου ότι έχουμε υλοποιήσει τα 8 use case που περιγράφονται στο τελικό πλέον τεχνικό κείμενο use-case-v1.0

Το Link για τον κώδικα της εφαρμογής:

Link: <https://github.com/Dimitris-Kagias/Easy-Event/tree/master>