**Sequence-diagrams-v0.1**

Εικόνα που περιέχει κείμενο, σύμβολο, λογότυπο, γραφικά

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα

Όνομα Έργου : city-verse

Κωδικός : Sequence-diagrams

Έκδοση : v0.1

**Μέλη Ομάδας**

* Βασίλειος Ασημακόπουλος ΑΜ: 1084610 4ο Έτος
* Ελευθερία Βαλαχά ΑΜ: 1084602 4ο Έτος
* Παντελεήμων Μιχαλάκης ΑΜ: 1084568 4ο Έτος
* Παντελεήμων Καραγιάννης ΑΜ: 1084582 4ο Έτος

**Κατανομή ρόλων στο παρόν τεχνικό κείμενο:**

* Β. Ασημακόπουλος: Contributor, Peer Reviewer
* Ε. Βαλαχά: Contributor, Peer Reviewer
* Π. Μιχαλάκης: Contributor, Peer Reviewer
* Π. Καραγιάννης: Contributor, Peer Reviewer

Ο σύνδεσμος του αποθετηρίου της ομάδας μας στο GitHub μπορεί να βρεθεί πατώντας [εδώ](https://github.com/Vasilis-asmk/CEID-software-engineering). Το αποθετήριο έχει οργανωθεί με τρόπο τέτοιο ώστε να είναι ευνόητο κάθε παραδοτέο και τα περιεχόμενα του.

Σημείωση: στο παρόν τεχνικό κείμενο θεωρήσαμε σκόπιμο να έχουν όλα τα μέλη της ομάδας τον ίδιο ρόλο, συγκεκριμένα αυτόν του contributor και peer reviewer, καθώς όλοι συνεισέφεραν στην δημιουργία των διαγραμμάτων ακολουθίας.

Για καλύτερο έλεγχο και ανάγνωση των διαγραμμάτων ακολουθίας στο github μας στο repository του 2ου παραδοτέου στον φάκελο diagrams έχουμε τοποθετήσει μία εικόνα που περιέχει όλα τα διαγράμματα ακολουθίας. Τα διαγράμματα ακολουθίας παρουσιάζονται στο παρόν τεχνικό κείμενο με την ίδια σειρά που βρίσκονται και στο τεχνικό κείμενο των περιπτώσεων χρήσης και των διαγραμμάτων ευρωστίας.

**1.Διαγράμματα Ακολουθίας**

**Έκδοση εισιτηρίων λεωφορείου:**

**Εικόνα που περιέχει διάγραμμα, κείμενο, σκίτσο/σχέδιο, παράλληλα

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Ενημέρωση για τα δρομολόγια ΜΜΜ:**

**Εικόνα που περιέχει διάγραμμα, κείμενο, σκίτσο/σχέδιο, παράλληλα

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Ενοικίαση θέσης χώρου στάθμευσης:**

**Εικόνα που περιέχει διάγραμμα, γραμμή, παράλληλα, τεχνικό σχέδιο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Εισαγωγή χώρου στάθμευσης στην εφαρμογή:**

**Εικόνα που περιέχει σκίτσο/σχέδιο, κείμενο, διάγραμμα, ασπρόμαυρο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Παραγγελία ταξί:**

**Εικόνα που περιέχει διάγραμμα, κείμενο, σκίτσο/σχέδιο, τεχνικό σχέδιο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Αίτηση ενημέρωσης για διακοπή κυκλοφορίας:**

**Εικόνα που περιέχει κείμενο, διάγραμμα, παράλληλα, Σχέδιο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Δημιουργία Event:**

**Εικόνα που περιέχει διάγραμμα, σκίτσο/σχέδιο, τεχνικό σχέδιο, Σχέδιο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Προβολή Event:**

**Εικόνα που περιέχει κείμενο, απόδειξη, ασπρόμαυρο, έγγραφο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν**

Η συγγραφή του παρόντος τεχνικού κειμένου έγινε με την χρήση του Microsoft Word, καθώς και των δυνατοτήτων που αυτό παρέχει. Η δημιουργία των διαγραμμάτων ακολουθίας πραγματοποιήθηκε με χρήση του online εργαλείου draw.io.