**Τεχνικό Κείμενο:**

**Project-Description-v0.2**

**Όνομα Έργου:**

**MyAccountant**

Μέλη Ομάδας:

* Κόκκαλη Χριστίνα , ΑΜ: 1072617, Έτος σπουδών: Ε’
* Ράικος Ιάσων, ΑΜ: 1084552, Έτος σπουδών: Δ’
* Γεωργόπουλος Βασίλης, ΑΜ: 1072504, Έτος σπουδών: Ε’
* Σαπουνάς Αντώνιος, ΑΜ: 1072529, Έτος σπουδών: Ε’

Καταμερισμός Εργασίας:

Editor: Ράικος Ιάσων

Contributor 1: Βασίλης Γεωργόπουλος

Έκδοση

Το **Project-description-v0.2** είναι διαφορετικό από το **Project-description-v0.1**. Προσθέσαμε περισσότερα πράγματα στις περισσότερες περιγραφές που ήδη υπάρχουν. Αυτά που προσθέσαμε στις περιγραφές αφορούν κυρίως το σύστημα αιτημάτων. Ο λόγος για τον οποίο χρειάστηκε νέα έκδοση είναι ώστε να προσθέσουμε περιγραφές βασικών στοιχείων της εφαρμογής. Επίσης, έχουμε αφαιρέσει κάποια use cases και συνεπώς όπως θα διαπιστώσετε υπάρχουν διαφοροποιήσεις σε όλα τα τεχνικά κείμενα. Συναποφασίσαμε ότι είναι συνετό να αφαιρέσουμε τις περιττές λειτουργίες της εφαρμογής και να κρατήσουμε τις πιο σημαντικές λειτουργίες. Συγκεκριμένα, αφαιρέσαμε τις λειτουργίες για τα ακίνητα (Διαχείριση Ακινήτων και Προβολή Ακινήτων), αλλά και τις λειτουργίες για την φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα (Έλεγχος Φορολογικής και Ασφαλιστικής Ενημερότητας). Επιπλέον, προσθέσαμε καινούργια mock-up που τα κάναμε με εργαλείο.

**Link για το Github:** https://github.com/Kaffeinrider/Software-Technology

**Περιγραφή εφαρμογής**

Στη σύγχρονη επιχειρηματική πραγματικότητα, η διαχείριση των οικονομικών ενός επιχειρηματία αποτελεί έναν από τους πιο σημαντικούς παράγοντες για την επιτυχία της επιχείρησής του. Ωστόσο, η διαδικασία αυτή συχνά μπορεί να είναι επίπονη και χρονοβόρα. Ακριβώς εδώ εισέρχεται το **MyAccountant**.

Το **MyAccountant** είναι μια πρωτοποριακή εφαρμογή που σχεδιάστηκε ειδικά για ιδιώτες και επιχειρήσεις προκειμένου να διευκολύνει τη διαχείριση των οικονομικών τους. Με τη βοήθεια του **MyAccountant**, οι πελάτες μπορούν να παρακολουθούν πιο αποτελεσματικά τα οικονομικά τους, να παράγουν αναλυτικές αναφορές και να προγραμματίζουν τις οικονομικές τους ενέργειες με μεγαλύτερη ακρίβεια και αποτελεσματικότητα.

Το έργο λοιπόν αφορά την ανάπτυξη μιας εφαρμογής λογιστικού γραφείου που το ονομάσαμε **MyAccountant**, η οποία έχει σκοπό να παρέχει στους πελάτες μια εύχρηστη πλατφόρμα για τη διαχείριση των οικονομικών τους δραστηριοτήτων. Η εφαρμογή έχει τρεις χρήστες, όπου είναι ο λογιστής, η επιχείρηση και ο ιδιώτης. Συγκεκριμένα, η εφαρμογή προσφέρει τις εξής λειτουργίες:

**1. Υποβολή Δηλώσεων και Εκκαθαριστικών:**

Ο λογιστής μπορεί να υποβάλει ηλεκτρονικά τις φορολογικές δηλώσεις και τα εκκαθαριστικά του πελάτη του.

Ο ιδιώτης έχει τη δυνατότητα να κατεβάσει και να στείλει τις φορολογικές του δηλώσεις και να κατεβάσει τα εκκαθαριστικά του. Μπορεί επίσης να στείλει αίτημα φορολογικών δηλώσεων ή αίτημα εκκαθαριστικών.

**2. Μισθοδοσίες και Ασφάλιση:**

Ο λογιστής θα περνάει τα έξοδα και τα έσοδα της επιχείρησης. Επιπλέον, θα μπορεί να προσθέτει υπαλλήλους με τα στοιχεία τους από την επιχείρηση και θα μπορεί να επεξεργάζεται τα στοιχεία τους.

Η επιχείρηση μπορεί να βλέπει μια αναφορά εσόδων και εξόδων από τα βιβλία της επιχείρησης. Θα μπορεί να δει επίσης πόσο της κοστίζει η μισθοδοσία του κάθε υπαλλήλου, πόσο πρέπει να πληρώσει στον ΕΦΚΑ για τον συγκεκριμένο και πόσο πρέπει να πληρώσει καθαρά στον εργαζόμενο. Μπορεί επίσης να στείλει αίτημα ενημέρωσης επιχείρησης.

**3. Ρύθμιση Οφειλών:**

Ο λογιστής θα περνάει τις οφειλές των πελατών του προς την Δημόσια Οικονομική Υπηρεσία.

Ο ιδιώτης/επιχείρηση μπορεί να διαχειρίζεται τις οφειλές του προς την Δημόσια Οικονομική Υπηρεσία μέσω της εφαρμογής. Μπορεί επίσης να στείλει αίτημα ενημέρωσης οφειλών.

**4. Διαχείριση Οχημάτων:**

Ο λογιστής μπορεί να σου εκδώσει βεβαίωση μη οφειλής τελών και να βάλει σε ακινησία τα οχήματα του πελάτη. Επίσης μπορεί να δει τα οχήματα των πελατών τους, το όνομα του πελάτη στο οποίο ανήκει το όχημα, τις πινακίδες του οχήματος, την κατάσταση του οχήματος, δηλαδή αν είναι ενεργό ή σε ακινησία και τα τέλη κυκλοφορίας του.

Ο ιδιώτης/επιχείρηση έχει την δυνατότητα να επισκοπήσει πόσα οχήματα έχει, τις πινακίδες τους, την κατάσταση των οχημάτων, δηλαδή αν είναι ενεργά ή σε ακινησία και τα τέλη κυκλοφορίας τους. Μπορεί επίσης να στείλει αίτημα ενημέρωσης οχημάτων, αίτημα αλλαγής κατάστασης των οχημάτων του και αίτημα βεβαίωσης μη οφειλής τελών.

**5. Επιλογή λογιστή:**

Ο ιδιώτης/επιχείρηση έχει την δυνατότητα να επιλέξει και να αλλάξει λογιστή μέσω αιτημάτων και να τερματίσει τον τωρινό λογιστή του.

**6. Διαχείριση Αιτημάτων και Χρέωση υπηρεσιών:**

Ο λογιστής μπορεί να δει τα αιτήματα των πελατών του όπου θα εμφανίζεται το ονοματεπώνυμο του πελάτη, το είδος του αιτήματος και το ποσό της πληρωμής. Μπορεί να αποδεχθεί τα αιτήματα και να γίνει η χρέωση ή μπορεί να τα απορρίψει και να διαγραφεί το αίτημα.

Ο ιδιώτης/επιχείρηση έχει το προσωπικό πορτοφόλι το οποίο θα το ενημερώνει με χρηματικά ποσά ώστε να το χρησιμοποιήσει για να στείλει αιτήματα.

**Εργαλείο Mock-up**

Τα εργαλεία που χρησιμοποιήσαμε για τα mock-ups είναι το Paint των Windows και το Mockplus για τα νέα mock-ups του v0.2.

**Mock-up**A white rectangular box with black text

Description automatically generated

A group of rectangular black and white rectangular objects

Description automatically generated

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

A rectangular black and white rectangular object with text

Description automatically generated with medium confidence

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

A white rectangular object with black text

Description automatically generated

A white rectangular object with black text

Description automatically generated

A white envelope with black text

Description automatically generated

A white rectangular object with black text

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

A screenshot of a computer

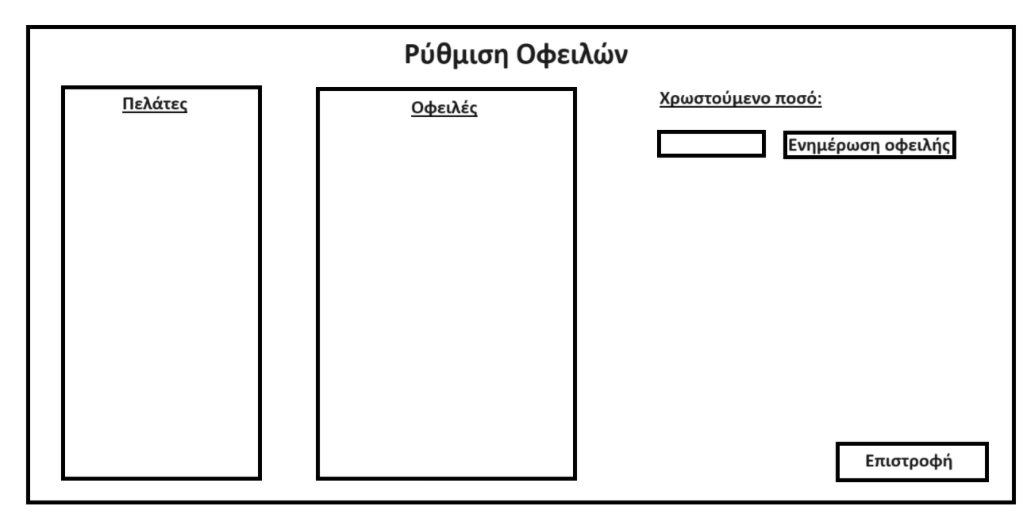
Description automatically generated

A screenshot of a computer screen

Description automatically generated

A white rectangular object with black text

Description automatically generated



A screenshot of a computer

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

**Καινούργια mock-ups**

