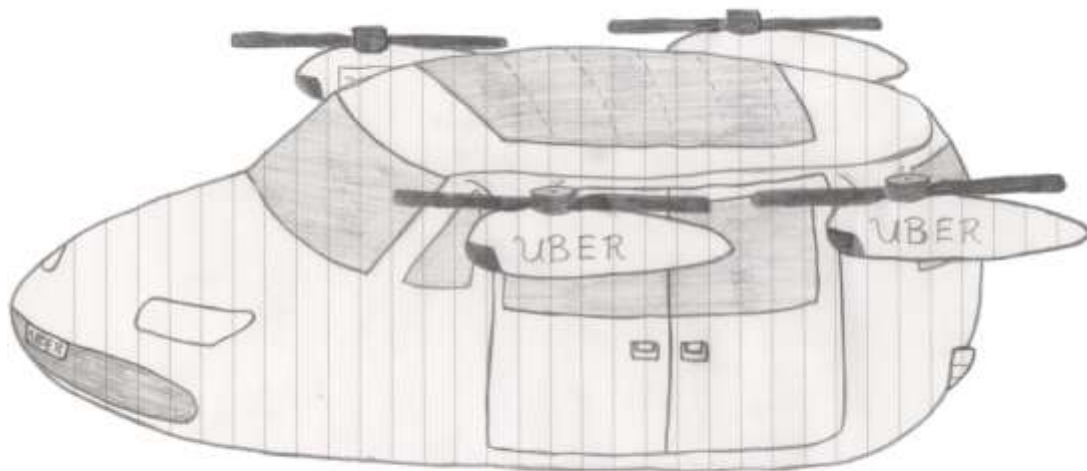


Ο ΤΙΤΛΟΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: «Στόχος 8: Αξιοπρεπής εργασία και οικονομική ανάπτυξη, ένας από τους 17 παγκόσμιους στόχους για τη βιώσιμη ανάπτυξη, μια πρόκληση για ν' αλλάξουμε τον κόσμο μας»

Ομαδική εργασία - Δημιουργία εικονικής επιχείρησης

| | |
|---|---|
| 2 ^η Ομάδα | Χριστίνα, Σοφία, Εμμανουέλα, Βασίλης, Γιώργος, Βασίλης |
| Θέμα | Καθημερινή μετακίνηση |
| Ποιο είναι το πρόβλημα; | Δυσκολία στην καθημερινή μετακίνηση |
| Προτείνετε 3 ιδέες για λύση | Ιπτάμενο Uber |
| Ποιοι θα είναι οι πελάτες; Σε ποιους απευθύνεται; | Σε όλους, κυρίως όμως τους νεώτερους λόγω της πιο άμεσης επαφής τους με το δίκτυο |
| Ποιοι θα εργάζονται στην επιχείρηση; | Έμπιστο και εξειδικευμένο άτομο. |
| Τι κάνει το προϊόν/την υπηρεσία μοναδικό; | Η άμεση μεταφορά Αερομεταφορά Ασφάλεια Ηλιακά πάνελ |
| Πώς θα ανταπεξέλθει στον ανταγωνισμό; | Είναι μοναδικό άρα ο ανταγωνισμός δεν υπάρχει! |
| Πού θα βρει τα χρήματα; Χρηματοδότηση | Από ιδιώτες που έχουν μετοχικά κεφάλαια στην εταιρεία Uber |
| Σλόγκαν | Η επιχείρηση ... πετάει! |
| Λογότυπο | |



Σχέδιο Γιώργος Περήφανος

Η εταιρεία μας, “**UBER**”, σας παρουσιάζει το καινοτόμο ιπτάμενο Uber.

Σκοπός μας είναι να δημιουργήσουμε μια υπηρεσία άμεσης μετακίνησης των επιβατών που αποσκοπεί στην αποφυγή της κίνησης στους δρόμους.

Ο πελάτης οποιαδήποτε στιγμή και οποιοδήποτε μέρος μπορεί να καλέσει ένα Uber, μέσω μιας εφαρμογής που έχουμε σχεδιάσει. Η εφαρμογή αυτή εντοπίζει αυτόματα το κοντινότερο Uber και το στέλνει σε αυτόν που το καλεί. Την τοποθεσία την εντοπίζει μέσω GPS.

Εμφανισιακά είναι μεν μικρό, στο εσωτερικό του, όμως, είναι ευρύχωρο και έχει χωρητικότητα έως τέσσερα άτομα. Διαθέτει αυτόματο πιλότο. Και σε περίπτωση μηχανικής βλάβης ειδοποιούνται άμεσα τα κέντρα ελέγχου, ενώ το προβληματικό uber προσγειώνεται ομαλά και στέλνεται άλλο για να παραλάβει τους επιβάτες συνεχίζοντας την πορεία τους. Το αεροδυναμικό τους σχήμα τα βοηθά στην εύκολη πτήση, καθώς επίσης διαθέτει έλικες στο κάτω και στο πίσω μέρος του οχήματος. Αντλεί ενέργεια από τα ηλιακά πάνελ (ηλιακή ενέργεια) που είναι τοποθετημένα στην οροφή. Καθώς οι έλικες γυρνάνε παράγεται κινητική ενέργεια που αποθηκεύεται στη δεύτερη γεννήτρια.

Συνεπώς η υπηρεσία μας αυτή είναι φιλική προς το περιβάλλον, εύκολη στη χρήση και είναι οικονομική γιατί αντλεί ενέργεια από φυσικούς ανανεώσιμους πόρους. Η εταιρεία μας προσπαθεί διαρκώς να εξυπηρετήσει τους πελάτες της με τον καλύτερο δυνατό τρόπο έχοντας ως βασικά κριτήρια την οικολογική συνείδηση, τις απαιτήσεις και τις ανάγκες των πελατών μας.

Με λίγα λόγια η επιχείρησή μας **ΠΕΤΑΕΙ!**

