
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ



Ευστράτιος Δερμανούτσος - π19041
Ιωάννης Αθανασόπουλος - π19005
Δημήτριος Χρυσοχέρης - π19190

Σύνδεσμος GitHub: <https://github.com/Stratis-Dermanoutsos/labs-portal>

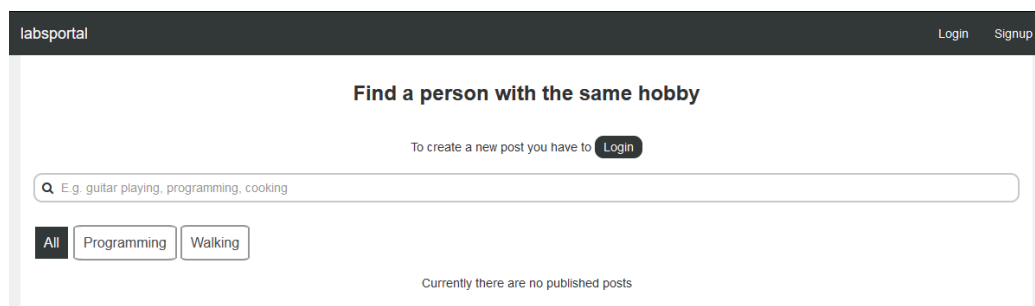
Εισαγωγή

Η διαδικτυακή εφαρμογή αφορά την διαχείριση και σύνθεση ομάδων εργασίας. Πρόσβαση σε αυτή την εφαρμογή έχουν όλοι οι χρήστες με κοινά hobby / ενδιαφέροντα, ίδια μαθήματα ή όσοι θέλουν να διαμορφώσουν ομάδες εργασίας.

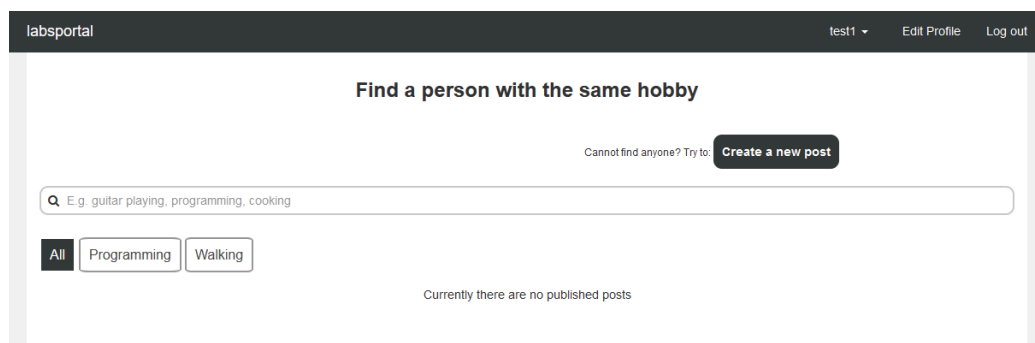
Το navigation menu της σελίδας περιέχει συνδέσμους αναλόγως την κατάσταση σύνδεσης του χρήστη.

Αυτό απεικονίζεται καλύτερα στις παρακάτω εικόνες.

- Αποσυνδεδεμένος χρήστης



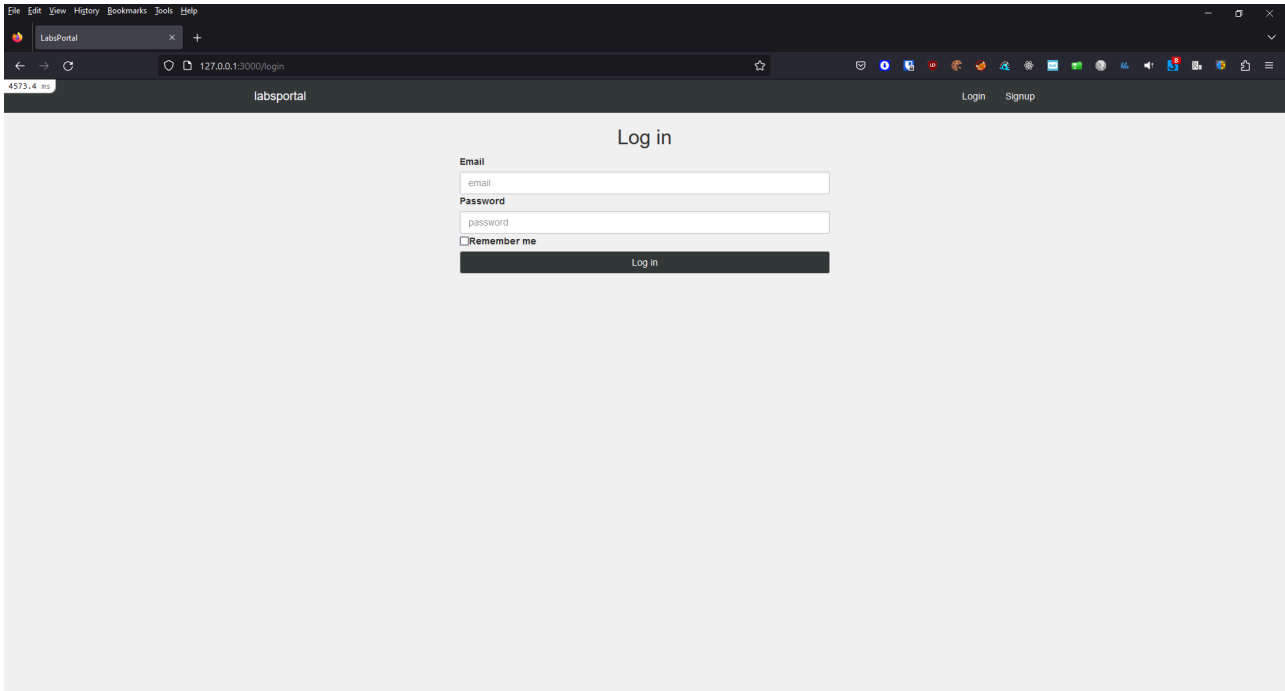
- Συνδεδεμένος χρήστης



Σύνδεση στην εφαρμογή

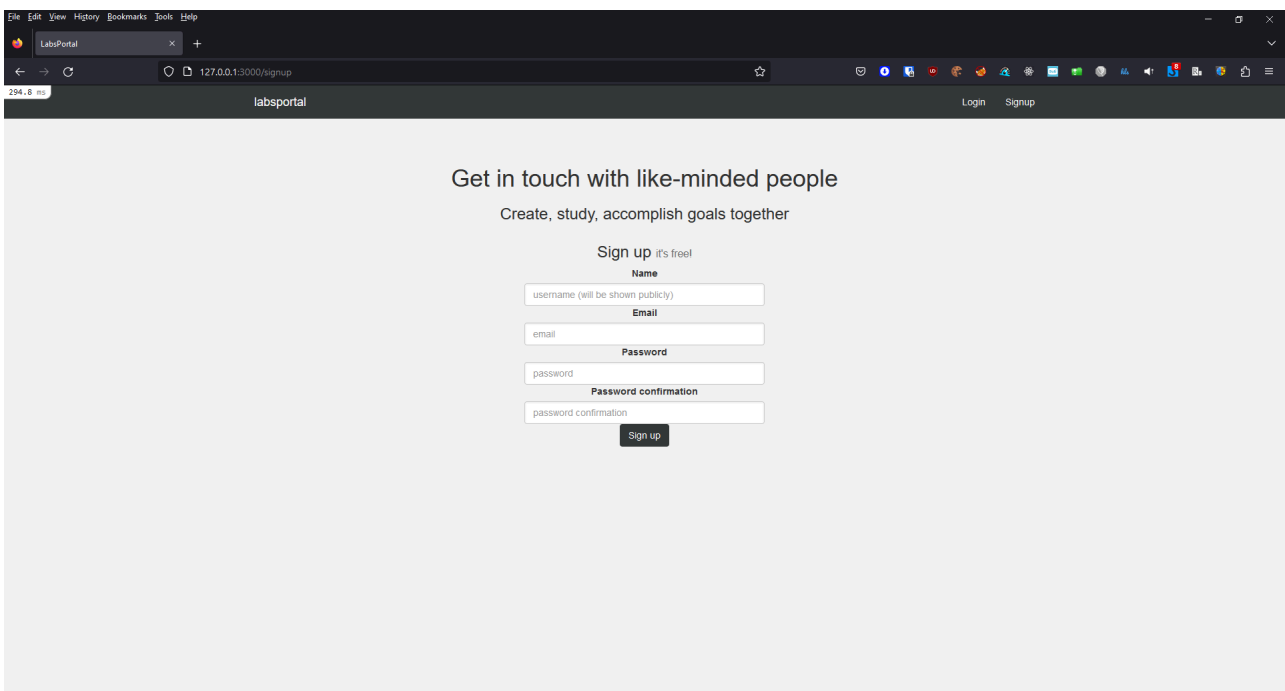
Κατά το άνοιγμα της εφαρμογής, δίνεται στο χρήστη η δυνατότητα της σύνδεσης, αν αυτός/-ή ήδη έχει λογαριασμό στην υπηρεσία, καθώς και η δυνατότητα για εγγραφή σε αυτή.

Συγκεκριμένα, η οθόνη σύνδεσης είναι η εξής:



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying '127.0.0.1:3000/login'. The page title is 'LabPortal'. The main heading is 'Log in'. Below the heading, there are two input fields: 'Email' and 'Password'. There is a checkbox labeled 'Remember me' and a 'Log in' button. The browser's address bar also shows '4573.4 ms'.

Η αντίστοιχη οθόνη εγγραφής είναι η παρακάτω:



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying '127.0.0.1:3000/signup'. The page title is 'LabPortal'. The main heading is 'Get in touch with like-minded people'. Below the heading, there is a sub-heading 'Create, study, accomplish goals together'. The main heading is 'Sign up if it's free!'. Below the heading, there are four input fields: 'Name' (with a placeholder 'username (will be shown publicly)'), 'Email', 'Password', and 'Password confirmation'. There is a 'Sign up' button. The browser's address bar also shows '294.6 ms'.

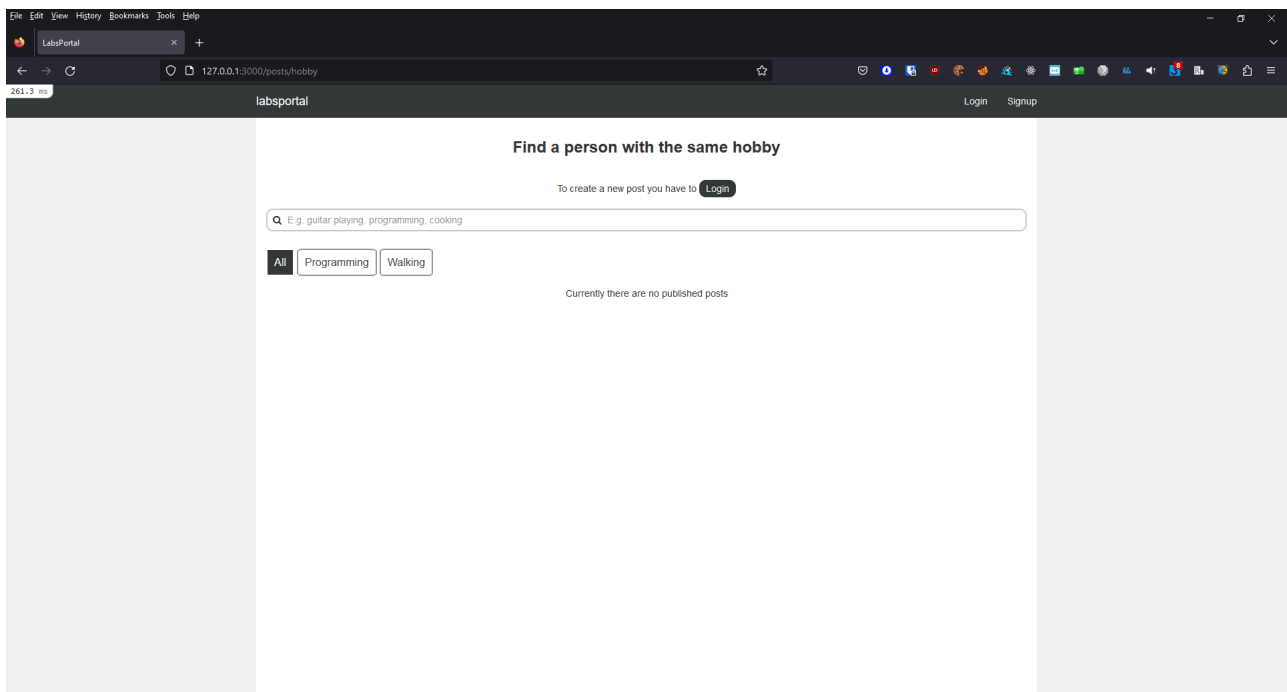
Λειτουργικότητα εφαρμογής

Γενικά

Η εφαρμογή παρέχει λειτουργίες σε συνδεδεμένους και μη χρήστες.

Όπως δείξαμε παραπάνω, οι μη συνδεδεμένοι χρήστες έχουν τη δυνατότητα να δημιουργήσουν λογαριασμό ή να ταυτοποιηθούν με έναν ήδη υπάρχων.

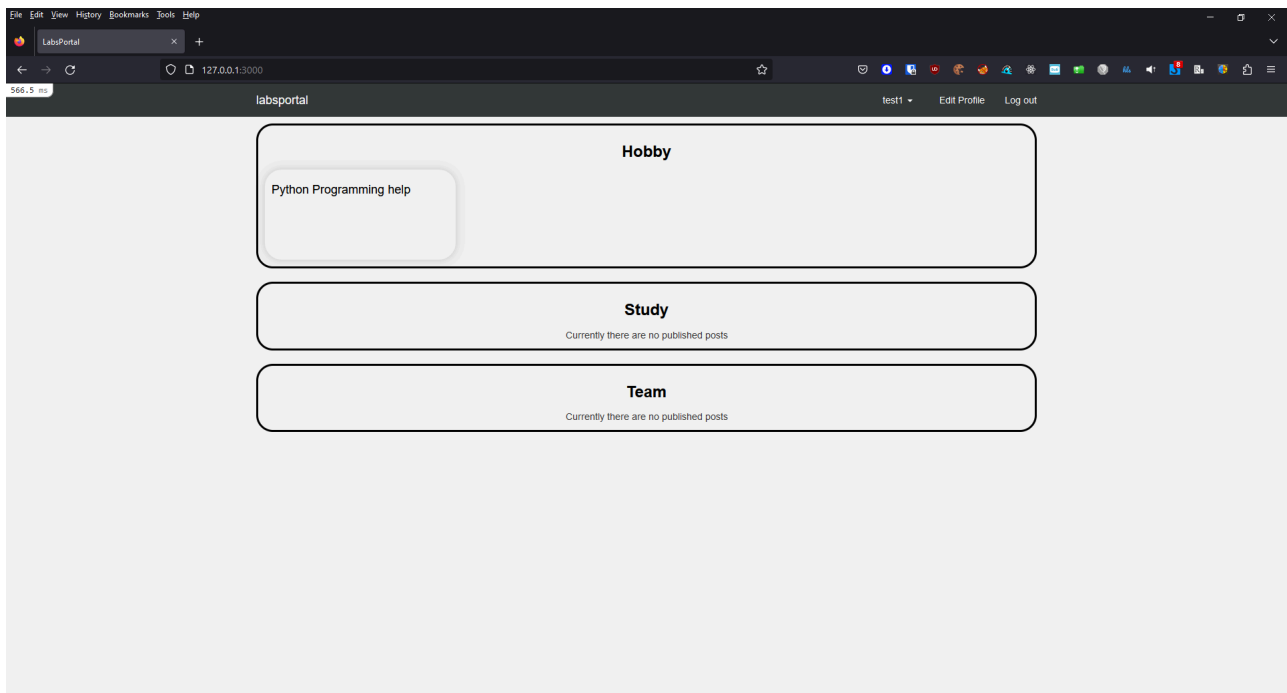
Παρόλο που χρειάζεται ταυτοποίηση ενός χρήστη μέσω σύνδεσης για την δημιουργία κάποιας ανάρτησης, οι μη συνδεδεμένοι χρήστες έχουν η επιλογή να αναζητήσουν και να δουν αναρτήσεις άλλων χρηστών για όποια κατηγορία επιθυμούν.



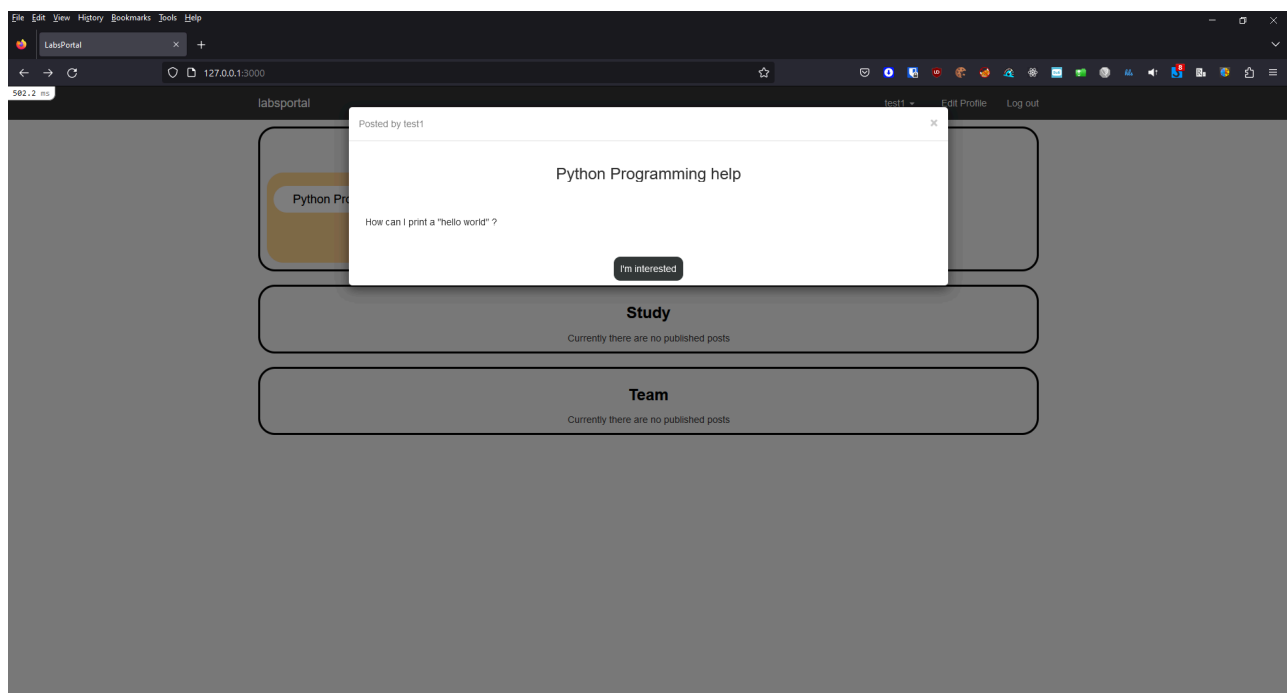
Προβολή αναρτήσεων

Πέρα από την αναζήτησή αναρτήσεων κάποιας συγκεκριμένης κατηγορίας, υπάρχει η λίστα της κεντρικής οθόνης που εμφανίζει τις τρεις βασικές κατηγορίες και τις πιο πρόσφατες αναρτήσεις της κάθε μιας.

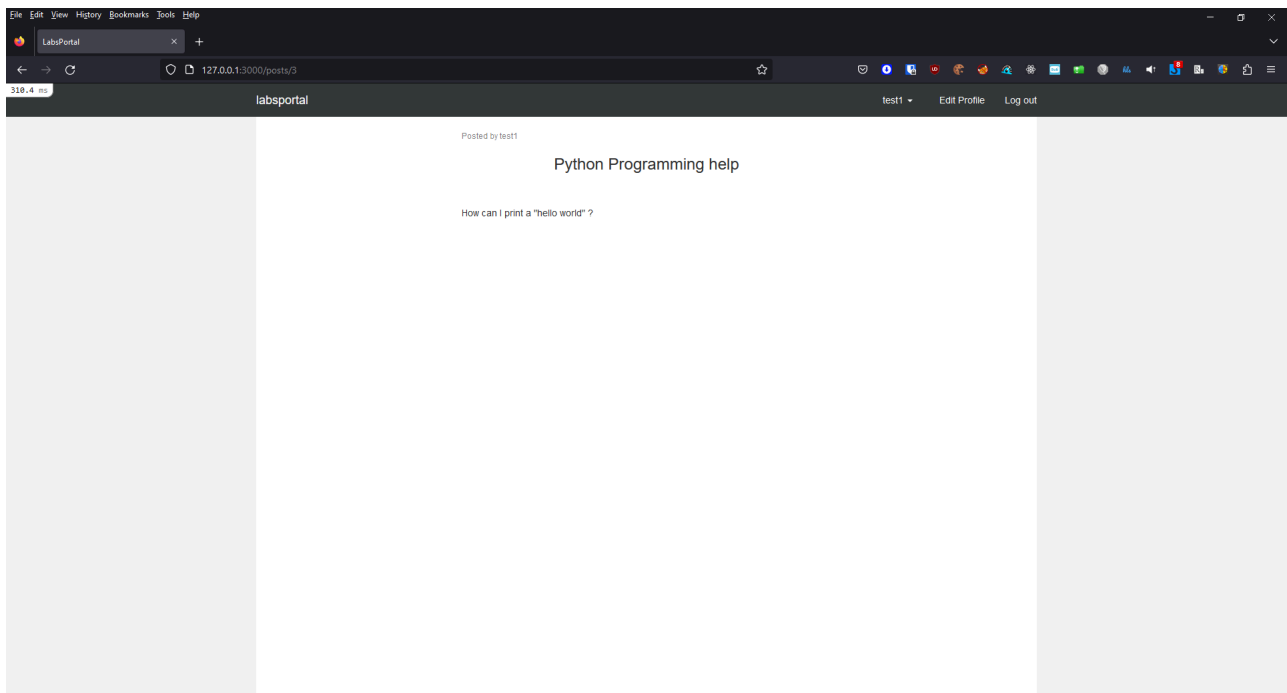
Επίσης, αυτή η λειτουργικότητα υπάρχει διαθέσιμη για συνδεδεμένους και μη χρήστες.



Στην παραπάνω εικόνα, βλέπουμε πως υπάρχει μια ανάρτηση (post) στην κατηγορία Hobby. Αν την επιλέξουμε, θα ανοίξει ένα παράθυρο με παραπάνω λεπτομέρειες, καθώς και το περιεχόμενο της.



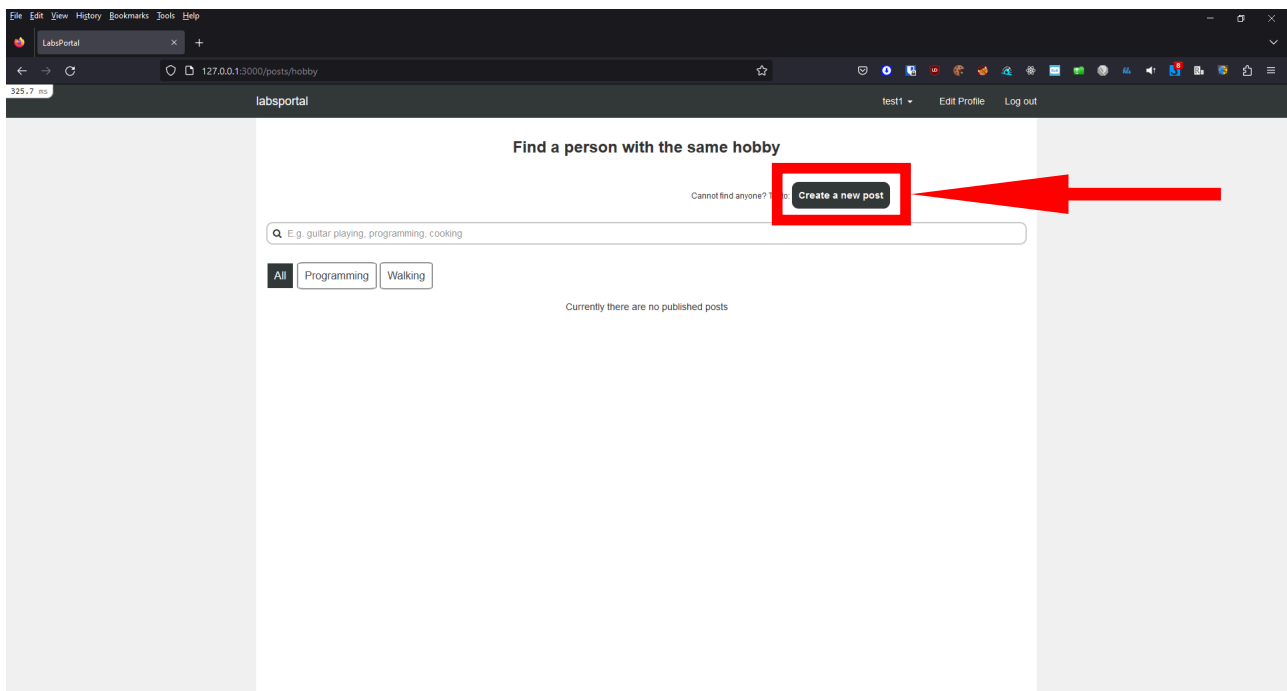
Αν ο χρήστης ενδιαφέρεται να δει το πλήρες post, αρκεί να πιάσει το κουμπί που αναγράφει "I'm interested" και θα μεταβεί στην σελίδα της πλήρους ανάρτησης, όπως αυτή φαίνεται παρακάτω.



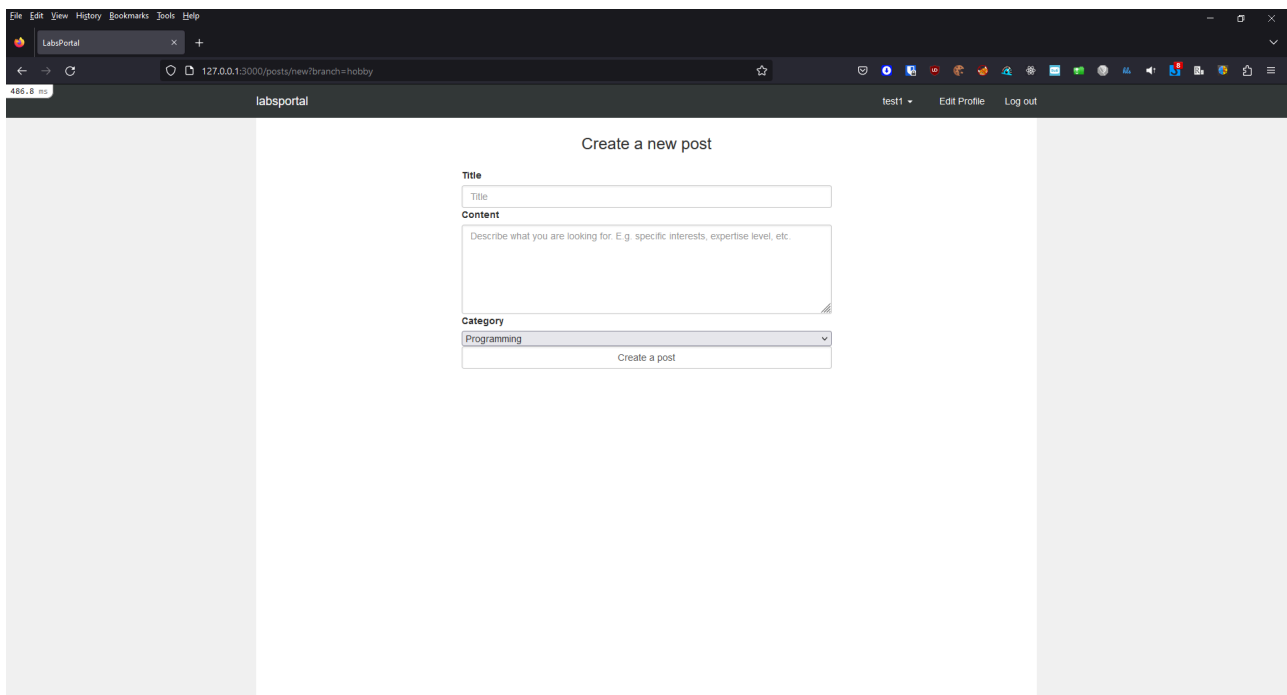
Δημιουργία ανάρτησης

Όπως είναι προφανές, για να δημιουργήσει ο χρήστης μια ανάρτηση, πρέπει πρώτα να συνδεθεί με έναν έγκυρο λογαριασμό της υπηρεσίας.

Για την είσοδο στην σελίδα δημιουργίας, αρκεί να πατηθεί ο σύνδεσμος “Create a new post” της σελίδας αναζήτησης. Συγκεκριμένα:



Η οθόνη δημιουργίας ανάρτησης φαίνεται ως εξής:

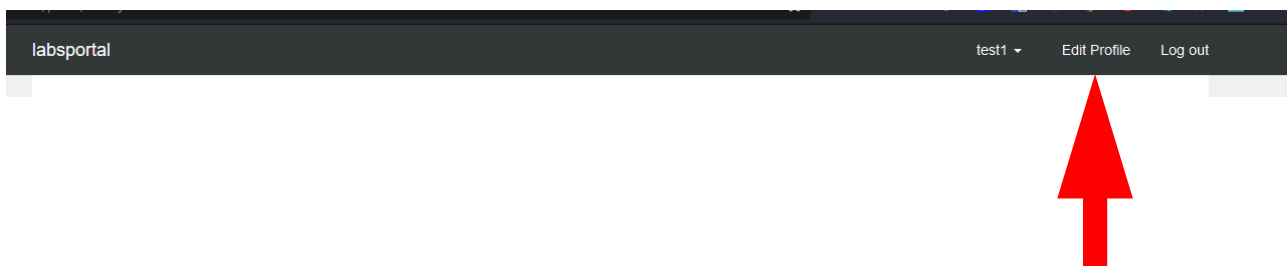


The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying '127.0.0.1:3000/posts/new?branch=hobby'. The page title is 'labsportal'. The main content area is titled 'Create a new post' and contains a form with the following fields:

- Title**: A text input field.
- Content**: A large text area with a placeholder text: 'Describe what you are looking for. E.g. specific interests, expertise level, etc.'
- Category**: A dropdown menu with 'Programming' selected.
- Create a post**: A button at the bottom of the form.

Στοιχεία χρήστη

Όπως φαίνεται και από το κεντρικό μενού, υπάρχει η επιλογή της επεξεργασίας των στοιχείων του χρήστη.



Κατά το πάτημα του συνδέσμου, θα μεταβούμε στην παρακάτω φόρμα επεξεργασίας.

