API

Rest Controller Paths:

- /studentapp/addstapp (POST method to add a new student application to the database)
- -/companyapp/addcpapp (POST method to add a new company application to the database)
- -/assignedjobs/getjob/{studentId} (GET method to get the job the student is assigned to if any)

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

INTRANET:

Οί υπεύθυνοι γραφείου συνδέονται στο εσωτερίκος σύστημα. Βλέπουν τις διαθέσιμες αιτήσεις μαθήτων και εταίριων και έχουν τη δυνατότητα να τίς διαγράψουν. Αν οι αιτήσεις δεν πλήρουν τις προϋποθέσεις διαγράφονται. Ο admin είναι μοναδίκος και μπόρει να δημιουργεί νέους υπεύθυνουν γραφείου καθώς και να τους διαγράφει. Επίσης βλέπει όλους του υπεύθυνους γραφείου που είναι γραμμένοι στο εσωτερικό σύστημα. Οι υπεύθυνοι γραφείου αναθέτουν δουλείες στους μαθήτες βάζοντας τα απαράιτητα στοιχέια στη φόρμα και υστερά διαγραφούν τις ανάλογες αιτήσεις μαθήτη και εταιρίας αφού ανατέθηκαν.

INTERNET:

Οι μαθήτες και οι εταιρίες ανοίγουν το site και αφήνουν τα απαραίτητα στοιχεία τους στην ανάλογη φόρμα. Αυτές οι αιτήσεις έπειτα πηγαίνουν στο σεωτερικό σύστημα για να ελεγχθούν απο τους υπεύθυνους γράφειου. Επίσης οι μαθήτες έχουν τη δυνατότητα να δουν αν έχουν ανατεθεί σε πρακτική άσκηση.

ΡΟΛΟΙ

User:

- Να δει αιτήσεις μαθητών
- Να δει αιτήσεις εταιρειών
- Να διαγράψει αιτήσεις μαθητών
- Να διαγράψει αιτήσεις εταιρειών
- Να δώσει δουλειές στους μαθητές

Admin:

- Να δει όλους τους χρήστες

- Να προσθέσει χρήστες
- Να διαγράψει χρήστες
- (+Pόλους User)

ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ

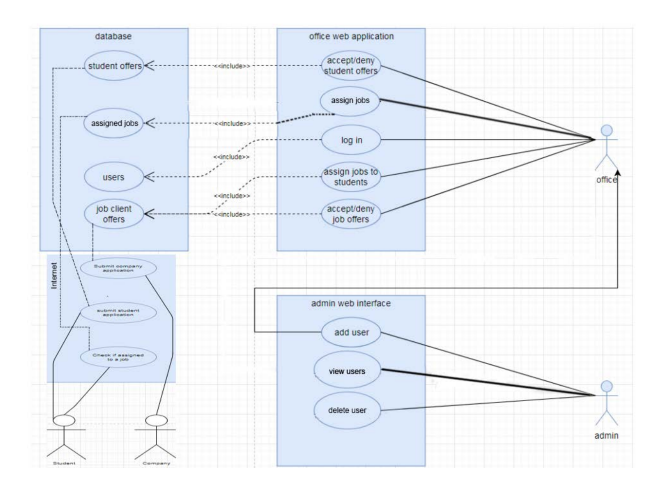
INTRANET:

- Spring
- Spring Security
- Hibernate
- Jackson

INTERNET:

- Node
- Express
- Handlebars
- Bootstrap

ΔΙΑΓΡΑΜΑΤΑ



Assigned Jobs
Company Job
Company Name
<u>ID</u>
Student it

Company App
Company
<u>ID</u>
Position
Position Field

Student App
<u>ID</u>
Non Passed Lessons
Semester
Student

User
Authority
Email
Enabled
First Name
<u>ID</u>
Password
Second Name
User Name