

PaperLive

Stagiaires : Gabriel Halus, Téo Villet

26 avr. 2023

Bilan

Nous travaillons avec la méthode SCRUM depuis près de deux semaines et sommes déjà enchantés par cette approche. Notre premier sprint, qui s'achève bientôt, a été consacré à la gestion des équipes : authentification, création d'équipes, modification des profils, tokens privés, etc. Bien qu'il ne soit pas encore terminé, nous avons déjà accompli beaucoup de choses dans ce sprint qui devra être achevé au maximum d'ici la fin de cette semaine.

Nous avons presque achevé le backend et le frontend pour la partie gestion des équipes. Côté backend, nous avons réalisé et testé les méthodes CRUD ainsi que les modèles, mis en place et testé le système d'authentification avec refresh token. Il ne nous reste plus qu'à implémenter et tester le contrôleur d'upload pour permettre à l'utilisateur d'envoyer des documents au serveur. Côté client, nous avons terminé l'interface et implémenté l'authentification. Il ne nous reste plus qu'à implémenter la modification de profil d'équipe et à réaliser les tests fonctionnels.

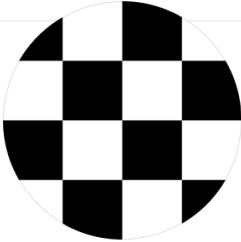
Ce sprint nous a pris un peu plus de temps que prévu car nous avons cherché à perfectionner les aspects que nous abordons, notamment en matière de sécurité, ce qui nous a amenés à reprendre notre système d'authentification. Nous avons également accordé de l'importance à la maturité en réalisant un maximum de tests. Un des avantages de React, et l'une des raisons pour lesquelles nous avons choisi cette technologie, est la possibilité de réutiliser les composants que nous créons. Ainsi, les composants de base de l'application, ceux qui seront présents sur toutes les pages ou ceux qui vont être réutilisés, ont été réalisés.

Nous sommes convaincus que cette approche nous permettra de nous concentrer pleinement sur le reste du projet dès la fin de ce sprint. Nous sommes très satisfaits du travail accompli jusqu'à présent et avons hâte de voir les résultats finaux.

Recherche

PaperLive +

Overview Contributions Statistics



ERODS
COMPUTER SCIENCES

8 contributions

Grenoble, France

<http://erods.liglab.fr>

PROFIL PUBLIC

NAME OF THE TEAM

Value Edit

Change your password: [here](#)

ABOUT US

We are tthe best team !

LOCATION

Paris

WEBSITE URL

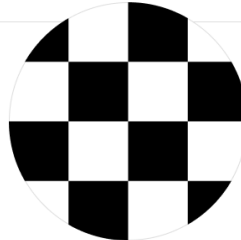
www.teamWeb.com

Cancel Save

Recherche

PaperLive +

Overview Contributions Statistics



ERODS
COMPUTER SCIENCES

Edit team profil

11 members

8 contributions

Grenoble, France

<http://erods.liglab.fr>

ABOUT US

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit Ut et massa mi. Aliquam in hendrerit urna. Pellentesque sit amet sapien fringilla, mattis ligula consectetur, ultrices mauris. Maecenas vitae mattis tellus.

RECENT ACTIVITY

Title

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit Ut et massa mi. Aliquam in hendrerit.

Waiting >

Title

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit Ut et massa mi. Aliquam in hendrerit.

Rejected >

Title

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit Ut et massa mi. Aliquam in hendrerit.

Accepted >

Title

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit Ut et massa mi. Aliquam in hendrerit.

Rejected >

PaperLive

Create your account

ERODS	Edit
Password ••••••••	<input type="checkbox"/>
Confirm Password Password123	<input type="checkbox"/>
Sign Up	

Already have an account? [Log in](#)

By creating an account, you agree to the [Terms of Service](#). For more information about PaperLive's privacy practices, see the [PaperLive Privacy Statement](#).






Tests unitaires backend :

All files

98.57% Statements 138/140 100% Branches 26/26 100% Functions 16/16 98.51% Lines 133/135

Press *n* or */* to go to the next uncovered block, *b*, *p* or *k* for the previous block.

Filter:

File ^		Statements ▾		Branches ▾		Functions ▾		Lines ▾	
src		100%	22/22	100%	2/2	100%	3/3	100%	22/22
src/controllers		100%	68/68	100%	14/14	100%	8/8	100%	67/67
src/middlewares		100%	10/10	100%	6/6	100%	2/2	100%	8/8
src/models		92.3%	24/26	100%	4/4	100%	3/3	91.66%	22/24
src/routes		100%	14/14	100%	0/0	100%	0/0	100%	14/14