Meethub

Diogo Ferreira Venancio Daniel Rodrigues Lourenço Bryan Muhmenthaler



Meethub?

Meethub est une application web vous permettant de créer et de participer à des activités incroyables !

Sommaire

- Introduction
- Technologies utilisées
- Fonctionnalités & pages
- Répartition des tâches
- Démonstration
- Améliorations futures
- Conclusion

Introduction

 Meethub est l'endroit parfait pour trouver des nouvelles activités qui vont vous plaire!

 Mais également rencontrer des personnes qui partagent les mêmes centres d'intérêts!

- Application web réalisée avec Django :
 - Version 1.10

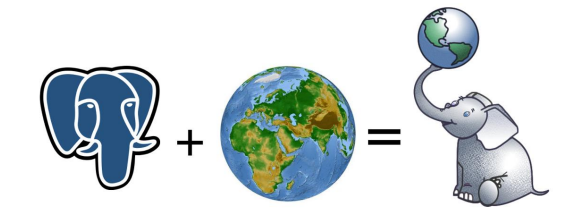


- Utilisation de :
 - Geo Django
 - Django-Friendship
 - Django-Disqus

- Base de données Postgres :
 - Avec une extension Postgis!



• Permet de réaliser diverses manipulations d'informations géographiques. Pratique pour notre application.



- Disqus:
 - Service web de discussion et de commentaires d'articles.



API Google Maps



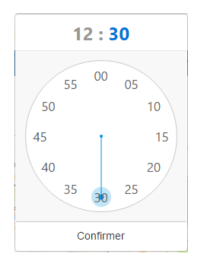
- Utilisation du «framework» Bootstrap :
 - Version 4 (Alpha)



- JQuery :
 - Datepicker
 - Clockpicker

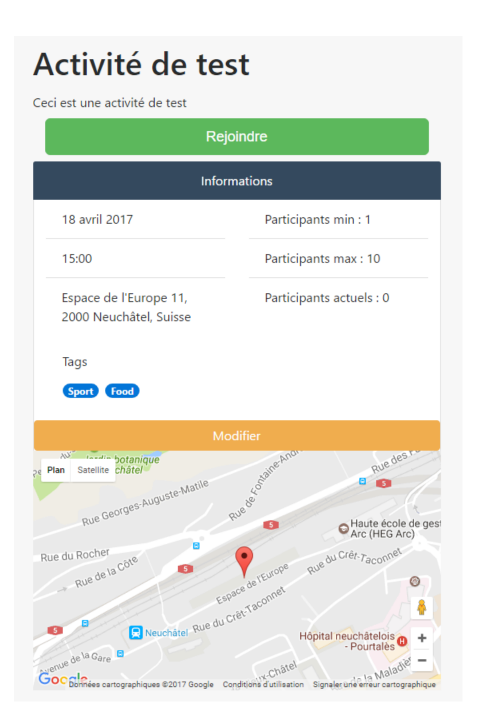


April 2017						33
Su	Мо	Tu	We	Th	Fr	Sa
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6



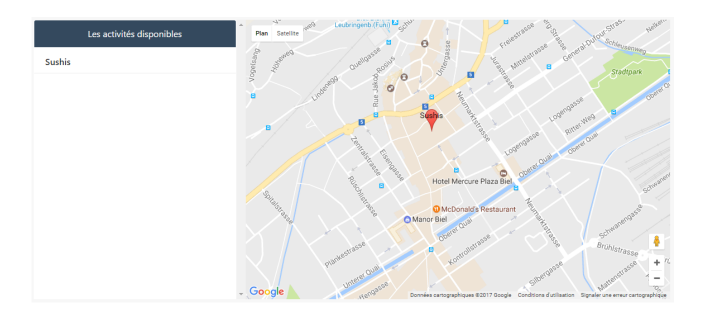
Fonctionnalités

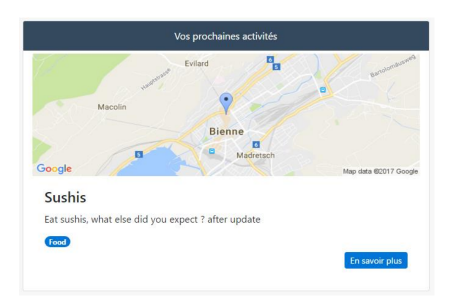
- Création / modification d'activités :
 - Titre
 - Description
 - Date et heure
 - Lieu
 - Tags
 - Nombre de personnes min/max/présentes
- Possibilité de rejoindre une activité
- Invitations basiques

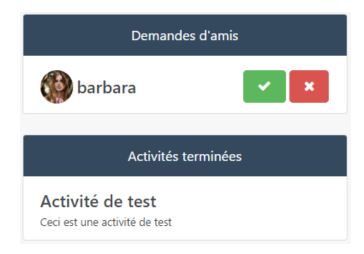


Fonctionnalités

- Page Dashboard :
 - Les 3 prochaines activités de prévues
 - Les 3 dernière activités réalisées
 - Les demandes d'amis
 - La liste des activités

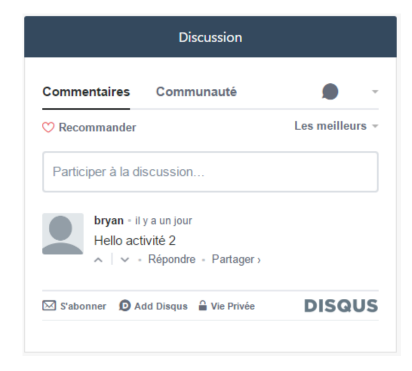






Fonctionnalités

- Page Profil:
 - Toutes les informations sur l'utilisateur
 - Peut changer certaines infos : pseudo, prénom, nom, bio, image, date de naissance, email.
- Page Matchmaking
 - Permet de trouver une activité selon les tags qui vous intéressent et votre location.
- Chat sur les activités : Disqus !



Répartition des tâches

- Diogo:
 - Création d'activités
 - Matchmaking
- Daniel:
 - Vue détail d'une activité
 - Disqus
- Bryan :
 - Dashboard
 - Profil & friendship

Démonstration

Améliorations futures

- Fonctionnalités supplémentaires :
 - Système de demande pour rejoindre une activité
 - Plus de sociabilité (groupes, discussion privée,...)
 - Connexion/Inscription via facebook,...
 - Notifications et mails
- Améliorations :
 - HTML + CSS plus structuré
 - Utilisation de React
 - Régler les petites erreurs de CSS (Notamment taille images sur mobile)
 - Utilisation de websocket, notamment pour la page matchmaking
 - Gérer les cas avec le nombre de participants

Conclusion

- Application fonctionnel
- Objectifs principaux réalisés
- Utilisation des différents aspects de Django
- Résultats satisfaisants
- Tout le monde a travaillé

Questions?





