Université de BORDEAUX

Diop Cheikh Maurice Bastien Nour Omar Tili Rihab



Progweb FINDMYJECT

Encadrant Laurent Réveillère

SOMMAIRE

- 1. Contexte
- 2. Organisation
- 3. Développement
- 4. Évolutions
- 5. Problèmes rencontrés

CONTEXTE

• CONTEXTE



Rechercher un objet



Poster une annonce



Contacter une personne



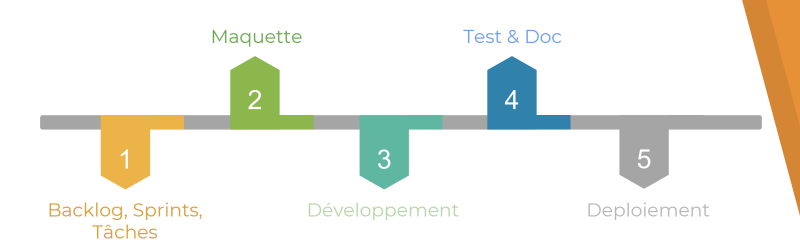
Espace perso

2. ORGANISATION

2. ORGANISATION

SPRINT 1	SPRINT 2	SPRINT 3
+ Inscription + Connexion / déconnexion + Ajouter une annonce d'un objet perdu + Ajouter une annonce d'un objet trouvé	+ Rechercher un objet + Mes notifications : affichage des annonces pertinentes en lien avec mes objets perdus (système de matching)	+ Mise en relation entre deux personnes (chat/messagerie)

2. ORGANISATION



3. DÉVELOPPEMENT

5. FRONT END









3. FRONT END

```
cheikh@cheikh ~/travail/FindMyJect/src/app $ tree
      — advert.component.css

    advert.component.html

      advert.component.spec.ts
advert.component.ts
      — advert-detail.component.css
       — advert-detail.component.html
      advert-detail.component.spec.ts
advert-detail.component.ts
    - app.component.css
- app.component.html
- app.component.spec.ts
- app.component.ts
- app.module.ts
     auth-guard.service.spec.ts
     auth-quard.service.ts
      create-advert.component.css
create-advert.component.html
      create-advert.component.spec.ts
create-advert.component.ts
      — dashboard.component.css

    dashboard.component.html

    dashboard.component.spec.ts

      ___dashboard.component.ts
     home.component.css
home.component.html
home.component.spec.ts
home.component.ts
     login.component.css
login.component.html
login.component.spec.ts
login.component.ts
password.match.directive.ts
     matching.service.spec.ts
     matching.service.ts
     mvadvert
       — myadvert.component.css
       — myadvert.component.html

    myadvert.component.spec.ts

       ___myadvert.component.ts
      — navbar.component.css

    navbar.component.html

      navbar.component.spec.ts
navbar.component.ts
     paginationservice.service.spec.ts
    paginationservice.service.ts
      — search-advert.component.css
      search-advert.component.html
search-advert.component.spec.ts
search-advert.component.ts
```

3. BACK END (Outils)





oress





elegant mongodb object modeling for node.js

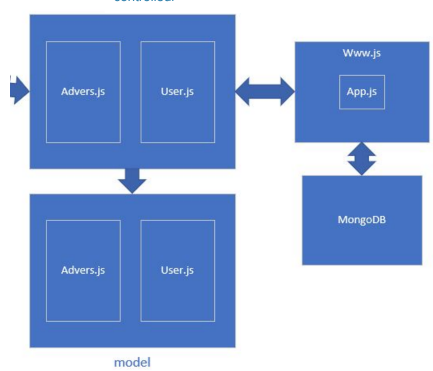


3. BACK END

- Gestion des comptes et securite
 - JWT (pour gérer les tokens)
 - BcryptJS pour crypter les mots de passe
 - Mise en place guard
- Gestion annonce
 - Api Google Maps
- Recherche annonce et matching
 - Mongoose
- Test
 - Protractor
- Design
 - librairie glint

3. BACK END

controlleur



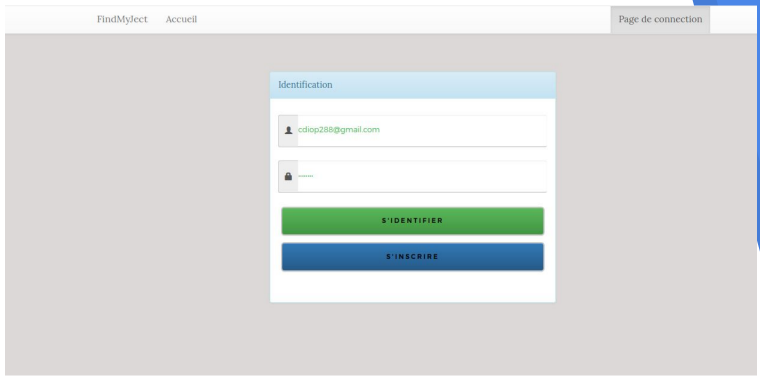
3. API ET MODÈLE



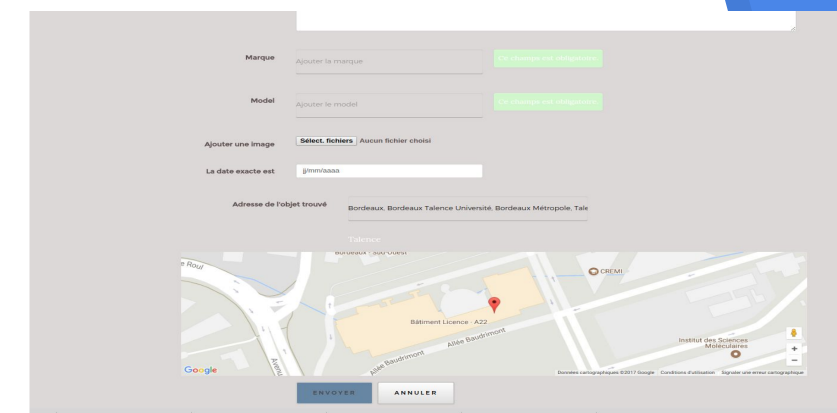
3. Application - accueil



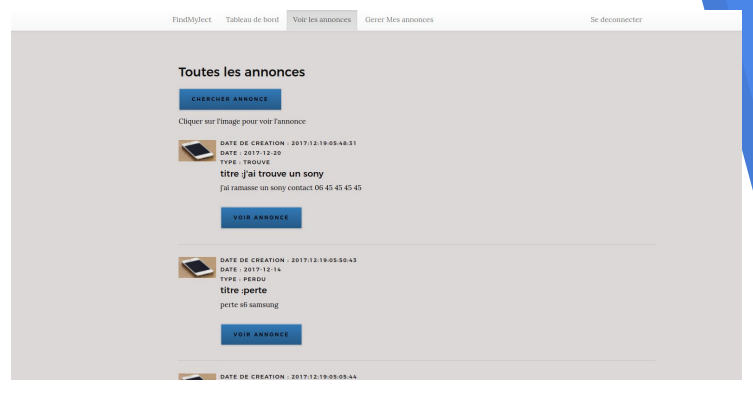
5. Application - connexion



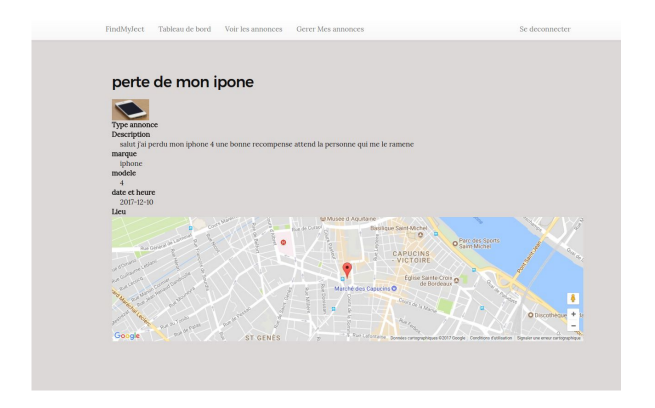
3. Application - creation annonce



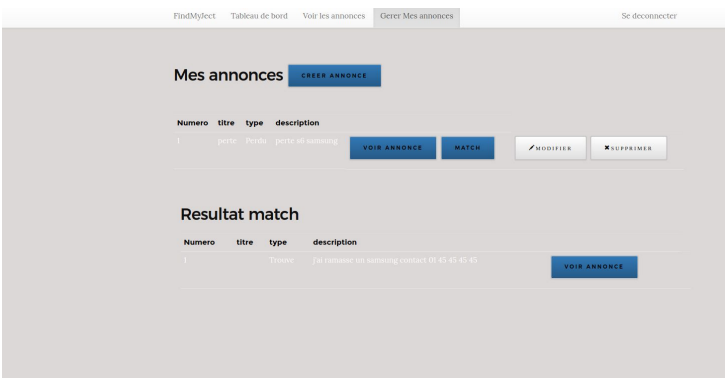
3. Application - creation annonce



3. Application - details annonce



3. Application - Match



4. ÉVOLUTIONS

4. ÉVOLUTIONS

- Améliorer le système de matching
- Ajout de la messagerie
- Créer des alertes à chaque nouvelle annonce trouvée par le système de matching.
- Utiliser les api d'objet perdu existant

5. PROBLÈMES RENCONTRÉS

5. PROBLÈMES RENCONTRÉS

- Montée en compétence sur les technologies utilisées.
- Mise en place de l'architecture.
- Liaison swagger/projet

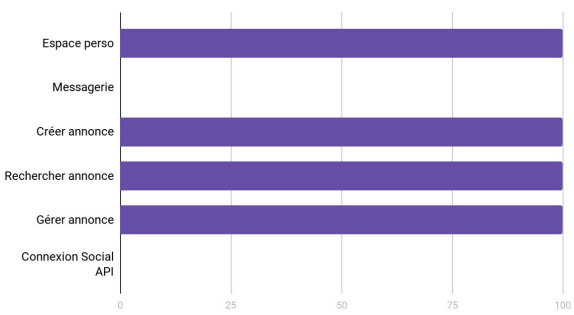
67

CONCLUSION



CONCLUSION

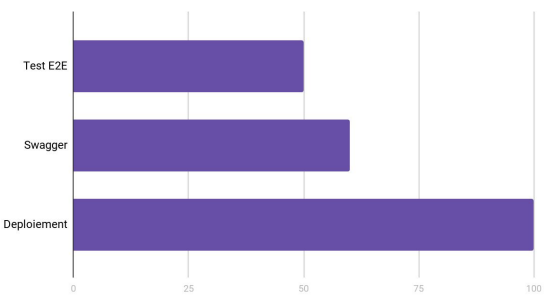
Objectif technique





CONCLUSION

Objectif fonctionnel





MERCI!

Des questions?