

MCGR E

filère de santé  
maladies rares

# CREATION D'UNE APPLICATION SUR LA DREPANOCYTOSE

Présentée par Albertine SALCEDE



# CONTEXTE

## LA DREPANOCYTOSE EN GUADELOUPE

- ✓ Maladie génétique la plus répandue dans l'archipel.
- ✓ Près de 50 000 personnes sont porteuses du gène responsable de la maladie, souvent sans le savoir.
- ✓ Chaque année, entre 25 et 30 naissances d'enfants atteints de la drépanocytose.





# PROJET

## CREATION DE L'APPLICATION MOBILE DREP'AGIR

- ✓ Mise en place d'un outil interactif et ludique.
- ✓ Plateforme collaborative réalisée dans le cadre d'un projet pédagogique.
- ✓ Réalisation par des étudiants de 1ère et 2ème année de BTS informatique (développeurs et programmeurs).





# PUBLIC CONCERNE

## OUTIL TOUT PUBLIC

- ✓ Ecoliers, collégiens, lycéens.
- ✓ Etudiants en soins infirmiers.
- ✓ Professionnels : paramédical et enseignement.
- ✓ Parents d'enfants malades.
- ✓ Toute personne en quête d'informations sur la drépanocytose.



Filière M



# BENEFICES

## POUR LES ETUDIANTS

- ✓ S'investir dans un projet solidaire.
- ✓ Se familiariser au travail en équipe.
- ✓ Apprendre le développement informatique via un projet concret.
- ✓ Améliorer leur niveau de connaissance sur la maladie.



# BENEFICES

## POUR L'ASSOCIATION DREP'AGIR

- ✓ Sensibiliser autrement les étudiants afin qu'ils deviennent eux-mêmes les futurs relais de l'information sur la maladie.
- ✓ Susciter de l'intérêt dans le domaine de la santé et de l'information (communication scientifique).
- ✓ Proposer à la population un nouveau moyen d'accès à l'information.
- ✓ Evaluer le niveau de connaissance de la population guadeloupéenne.







"L'écoute et la compréhension de la problématique de l'autre est un premier pas vers la solidarité."

Didier COURT

MERCI DE VOTRE  
ATTENTION !

