

Procès verbal : Réunion du groupe 12 projet biomédical - jeudi 25 septembre 2014

Présents : Victoire, Thang, Simon, Mathieu, Benjamin

Excusés : Mohamed

Réunion démarrée à 12:30

Ordre du jour :

- Prise de contact
- Recherches technologiques
- Initialisation des outils informatiques utilisés
- Assignment des tâches
- Ordre du jour de la prochaine réunion

1. Prise de contact :

- Échange des numéros de téléphone des membres du groupe
- Expression des disponibilités horaires de chacun (activités extra-académiques, trajets etc...)

2. Recherches technologiques :

- « *Techniques de l'ingénieur* » sur CIBLE+
 - Goniomètre laser : séparation d'un rayon par un prisme et mesure des interférences
 - Capteur angulaire par potentiomètre : tester la précision avec un potentiomètre basique
- Initialisation des outils informatiques utilisés

3. Initialisation des outils informatiques :

- Création d'une adresse email pour le projet :
 - projetbiomed2014groupe12@gmail.com
 - mot de passe : arn***sch*****1*
- Création du dépôt git sur <http://github.com> :
 - mail : idem ci-dessus
 - mdp : idem ci-dessus
- Création d'un site WordPress :
 - <http://projetbiomed2014groupe12.wordpress.com>
 - mdp : idem ci-dessus

4. Assignment des tâches :

- *Mathieu* : Recherches sur l'effet Hall
- *Victoire* : Recherches sur le goniomètre laser
- *Thang* : Initialisation du blog
- *Simon et Benjamin* : Recherches sur la mesure d'angle par potentiomètre



ÉCOLE
POLYTECHNIQUE
DE BRUXELLES

5. Ordre du jour de la prochaine réunion :

- Présentation des outils informatiques
- Présentation des recherches de chacun sur les différents capteur angulaires
- Vérification du matériel à disposition
- Établissement du calendrier

Clôture de la réunion à 13:35

