

# Compte rendu de réunion

Compte rendu de la réunion des représentants du PGE du 12/10/2020 à 10h [Discord](#).

## Participants

Présents : [PERICO Fabien](#) - [HADDAD Ryan](#)

[LACHEB HAITEM](#) - [QUIVET Cyprien](#) - [AOUCI Sofiane](#)

## Membres excusés

Absents : [MESSAOUDI Damien](#) - [ARHAB Nazim](#)

## Rapports

La réunion a porté majoritairement sur l'organisation de la présentation du mardi 13/10 à 18h en présentiel devant toute la promotion du M2 SME.

## Points de discussion

A été choisi LACHEB Haitem et PERICO Fabien pour préparer la présentation Powerpoint.

- AOUCI Sofiane s'occupera de réaliser un PPT sur la partie soft. Ce PPT devra être envoyé à LACHEB avant le 13/10 12h.
- HADDAD Ryan s'occupera de réaliser un PPT sur la partie gestion de projet. Ce PPT devra être envoyé à LACHEB avant le 12/10 21h.

PERICO Fabien devra modifier l'organigramme, réaliser un diagramme de Gantt se basant sur le cycle en V déjà exposé. Il devra aussi entrer en contact avec les étudiants qui n'ont pas encore de groupe de travail.

Un échange sur la partie technique s'est fait entre AOUCI et QUIVET. Le rapport de cet échange se trouvera en Annexe.

La répartition de parole pendant la présentation a été aussi discutée et voici le résultat :

- Perico : organigramme - groupes finaux
- Ryan : cycle en V - méthode SCRUM
- Perico : Gantt
- Lacheb : SysML
- Aouci: Soft
- Messaoudi : Hard
- Arahab : mécanique
- Haddad-Perico : Conclusion
- Quivet : interviendra pour n'importe quelle question du côté client

A été rapporté que des étudiants ne répondent pas aux messages.

Réunion du 12/10/20  
(Partie Relations clients)

**En lien avec le groupe Soft :**

- difficultés à trouver des infos du protocole HDMI.  
(Doivent-ils rechercher des informations sur le protocole HDMI, formes d'ondes etc. ... Ou va on mettre à disposition des IP qui gèrent le HDMI ?)
- Les tenir informés du choix de la solution retenue pour environnement de Lattice.

**En lien avec le groupe Hard :**

- Les tenir informés du choix des cartes de développement.