

Participants

- 1- Luc Bepede (**présent**)
- 2- Christian Kamdem (**présent**)
- 3- Joel Kayam (**présent**)
- 4- Vannick Nonongo (**présent**)
- 5- Willy Carlos Tchuitcheu (**présent**)
- 6- Timothée Bohinbo (**absent**)

Date

27/11/19 - 17h GMT

Contexte

Il est question ici de développer notre propre système de vidéo surveillance de telle sorte qu'on puisse aussi le mettre à disposition des revendeurs.

Ps: On par sur le même principe avec **Xeoma**.

Ordre du jour

- 1- Présentations des membres et rôles (Équipe de gestion de la conception de l'application Astor video system)
- 2- Quels sont les besoins pour démarrer?
- 3- Créneau horaire de chacun
- 4- Les délais de livraison

Documents

<https://drive.google.com/drive/folders/1eAU0U-pzJ8P80loA3fKx9Z0kpeUiElvB>

Ps : Les documents disponibles dans ce drive peuvent être mis à jour, donc ils doivent être consulté de façon régulière.

Conclusions

- 1- Présentations des membres et rôles
 - Vannick Nonongo il est responsable de l'équipe de conception de l'application **Astor Video system** : Il a confirmé la disponibilité des premiers documents pour le 05/11/19
 - Carlos Willy Tchuintcheu va assister vannick dans la production des documents conceptuels : Il a confirmé la disponibilité des premiers drafts pour le 29/11/19
 - Timothée Bohinbo a une expérience en intelligence artificielle et assistera la team dans la phase d'analyse et de conceptualisation.
 - Joel Kayam a une bonne expérience avec l'outil qui nous servira de modèle de base (Xeoma) , il assistera l'équipe d'analyse dans la compréhension des besoins fonctionnels.

2- Quels sont les besoins pour démarrer?

Aucun besoin en particulier : La ressource humaine de l'équipe sera fourni au besoin

3- Créneau horaire de chacun

- Joel Kayam (6h/Jr à partir de 14h)
- Vannick Nonongo (a plein tems)
- Carlos Willy Tchuintcheu (4h/Jr à partir de 18h)
- Timothée Bohinbo (...)

4- Les délais de livraison

Deux semaine à partir du 27/11/19

5- On fait un daily meeting de maximum 15 minutes tout les jours à 17h GMT (18h du Cameroun) sur la chaine slack :

<https://app.slack.com/client/TNPQ58KNJ/CR0R5LS0L>