AuDD - charte



Règlement interne

Les horaires sont les suivants : de 8h30 à 17h30 avec une pause de midi entre 13h et 14h.

Chaque rôle doit ranger le matériel lié à leur travail et le responsable de chacun des rôles se porte garant pour vérifier que tout soit correctement rangé.

Également, chacun des responsables de rôle se voit attitrer l'écriture d'une courte description de l'état des activités du jour et doit le transmettre au responsable des rapports. Le responsable de rôle est défini en interne par chacun des rôles ayant plusieurs membres attitrés.

À partir de 17h15, une mise en commun des heures de travail est faite et dernière mise à jour sur les plateformes d'échanges mis en place.

Les réunions au sein de l'équipe se réalisent chaque jour à 8h45.

La réunion inter-groupe se déroule tous les jours a 17h20 (sujet à modification).

De plus, une courte réunion d'avancement et des problèmes à faire face est prévue après le temps de midi afin de rendre le travail en après-midi plus efficace.

Rôles

- Chef de projet (+ photos) : Melvin

Assistant chef de projet : ClémentTimeSheet : Clément, Ludo

- **Sécurité physique :** Ibrahima

- Infra réseau : Nicolas, Filipp, Adrien,

Manuelle

- Admin réseau : Mathias, Brieuc, Nicky

Sécurité réseau : David, QuentinMail : Manuelle, Nico, Ibrahima

- **Service déploiement :** Hymed, Nathan

Ressources informatique: Nathan, Manuelle

Site web : Alexandre, Timothy,

Clément, Melvin

- WiFi (+ aide site web) : Thibaut,

Tristan, Ludo, Brian, Melvin
- Responsable rangement: Hymed,

Jean

Rapports: Jean

Lors des réunions

- **Animateur**: Alexandre

- Gardien du temps : Clément, Ludo

Scribe : AdrienSecrétaire : TimothyPorte-parole : Melvin

Chargé de communication avec l'autre groupe : David, Hymed

- Chargé liste des choses à faire :

Manuelle

Matériel

Voici la liste du matériel mis à disposition pour la création du réseau d'entreprise. Se matériel doit être rangé et une charte de rangement doit être remplie en fin de journée.

- 1x POWEREDGE R710, 48GB ram, 6x256 GB SSD, Carte RAID, 16 CPU logiques, 4x 1GB Ethernet, pas de support pour ESXI 6.7, seul 6.5 est supporté (limitation CPU), + 6x 4GB Ram.
- 1x OPTIPLEX 7040, 32GB RAM, 2x500 GB SSD, i5 4 CPU logiques, 2x NIC 1GB
- 2x OPTIPLEX 9020, 16GB RAM, 2x500 GB SSD, i5 4 CPU logiques, 2x NIC 1GB
- 1x écrans, claviers, souris
- 1x dérouleurs4x multiprises 4 ports
- 6x prises d'alimentation

- 1x sac de câbles réseau en vrac
- 1x routeur 18xx
- 2x commutateurs L3 3750
- 4x commutateurs L2 2960