



Travail à réaliser

Etude de
l'existant

Quelques infos pour commencer...

- ❑ Mise en place d'une infrastructure pour un « Laboratoire de l'université de Lille » basée sur une solution exclusivement Windows.
- ❑ Elle doit également prévoir l'évolutivité logiciel, permettant ainsi aux utilisateurs et employés d'avoir accès aux outils les mieux adaptés pour réaliser leurs travaux.
- ❑ Prévoir l'architecture avec une fusion de ce laboratoire avec un autre laboratoire de l'Artois et du Littoral.

Sa mise en place doit permettre la disponibilité, la capacité, l'accessibilité et la fiabilité de ressources informatiques (service opérationnel 24/24).

- ❑ Le câblage réseau permettant la liaison entre les postes fixes et la salle serveur est déjà réalisé.

Les bornes WiFi permettant la connectivité des ordinateurs portables sont également déjà positionnées .

Enfin, un routeur ainsi qu'un stack de switch sont déjà présents dans la salle serveur et suffisent au brassage complet de l'infrastructure.



Travail à réaliser

Etude de
l'existant

Quelques infos pour commencer...

Nombre de salles de cours informatiques: 10 avec 18 postes.

Cinq salles devront être remplacées cette année

Toutes les salles doivent être équipées d'une imprimante.

Nombre d'enseignants permanents: 25 (équipés d'un portable).

Nombre de 7 personnes administratives et 3 personnes techniques (vous mêmes)

- La salle des enseignants est équipée d'un photocopieur multifonction en réseau.

Le système d'exploitation présent sur l'ensemble des postes est Windows 7 Pro.

