## Compte rendu : Stage Première année

Lycée Pisani



Horaire: Lundi-Jeudi: 8h-12h 13h-16h30

Vendredi: 8h-12h (télétravaille)

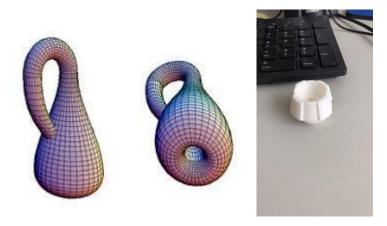
30/05/2022 : Premier jour de stage/ Visite et rencontre avec les différents personnels du lycée. <u>Do</u>cumentation sur les imprimantes

3d (CR-10S ProV2)

31/05/2022 : Essaie de l'imprimante → problème de calibrage la

pièce tenez pas n'adhérer pas à la plaque

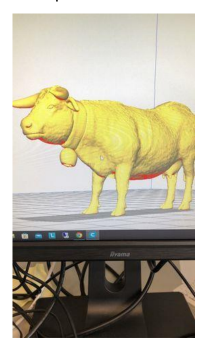
1/06/2022: Conception d'une bouteille de Klein échec mais bien commencer (surement un problème d'aération donc de vent) puis création d'un objet circulaire réussi en 2h05. L'après-midi on est allé tester un drone qu'il venait de recevoir avec une autonomie de 30 min par batterie une hauteur max de 220 mètre. Ensuite essaie d'un sifflet en 3d (temps approximatif 3:14)



2/06/2022: Une des fonctionnalités de l'imprimante c'est la reprise de l'alimentation après une coupure de courant on a donc couper l'imprimante hier mais ce matin l'imprimante à indiquer un message d'erreur on a donc refait la pièce, le sifflet c'est terminer vers 11h au bout de 3h. Puis petite configuration sur plusieurs postes



7/06/2022 : Essaie de fabrication d'une vache obligation d'un support pour qu'elle tienne mais sans succès les pattes se décolles et ruine la conception de la pièce.



8/06/2022 : Enlever un ancien câble Ethernet du plafond pour en ajouter un nouveaux dans 2 salles différentes. Puis l'après-midi j'ai démonter un pc pour ajouter une carte réseau puisque l'ancienne carte réseau ne fonctionner plus correctement. Pour ce faire sur un autre pc j'ai installé les pilotes de la carte réseau correspondant, je l'ai mis sur une clé USB et l'ajouter à l'ordinateur. Ensuite modification d'adresse IP d'une salle informatique

9/06/2022 : Installation complète de PC, l'après-midi sortie drone avec une classe de seconde pour leur montrer et expliquer comment ça marche.

13/06/2022 : Installation encore de PC (8 à faire) durant les mis à jour je crée mon portfolio

14/06/2022: Finis l'installation de tous les PC et progression du portfolio.

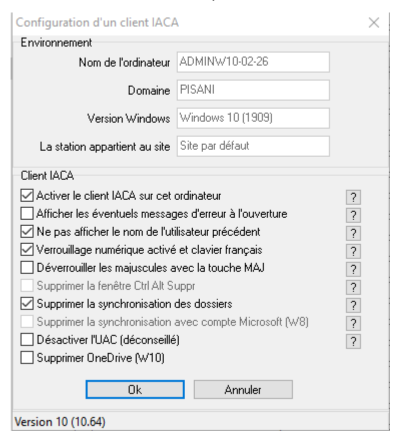
15/06/2022: Antivol mis sur plusieurs pc portable et découverte du logiciel WAPT qui est un logiciel de déploiement de mise à jour et de suppression automatisé des paquetages pour Windows. Installation du client WAPT sur les PC ou ont veut diffuser le logiciel. Navigateur de recherche → 10.52.10.225 et installation ensuite on va sur la console et on voie nos différents pc et on peut directement leur mettre des paquets qui seront automatiquement installer quand le pc va redémarrer (ici Google chrome et Geogebra)

16/06/2022 : Mis en place d'une VM WDS pour du déploiement de service Windows

20/06/2022: Introduction à FOG (voir Word FOG)

21/06/2022 : Continuation sur FOG (voir Word FOG)

22/06/2022 : Finir FOG et paramétrer les clients IACA



23/06/2022 : Peu de chose à faire puisque mon maitre de stage était trop occupé du fait des nouvelles imprimantes qu'ils ont reçus donc optimisation de mon site et création de procédure comme FOG.

27/06/2022 : Installation dès 9h au CFA de PC, 3 PC que j'ai remplacé par ceux que j'avais déjà configurer dans une salle de cours. Puis remplacement de 4 pc de la salle de prof par des nouveaux. Les anciens de la salle de prof je les ai réparties dans chaque salle du CFA.



28/06/2022 : Configuration du nouveaux PC du documentaliste et suite de l'optimisation de mon porte-folio. Puis l'installation de son nouveaux PC

29/06/2022 : Installation du logiciel WAPTT sur tous les PC du CFA, la ferme l'après-midi pour configurer une imprimante.

30/06/2022 : Dernier jour de stage en présentiel. Configuration d'un pc avant de partir