

GESTION DES SI

CONCEPTION D'UNE PINCE EN BOIS

CARON PIERRICK, CARVAJAL TOM, FERRIER KILLIAN



Sommaire

| | |
|-------------------------|---|
| Introduction | 3 |
| Démarche | 3 |
| Touche artistique | 3 |
| Conclusion | 4 |

Introduction

Dans le cadre de ce projet, nous devons concevoir une pince en bois pour célébrer le 50e anniversaire de l'IUT. Nous avons une heure pour le faire et utiliserons une imprimante 3D du labfac pour fabriquer la pince en bois. En plus de cela, nous devons apporter des modifications esthétiques pour lui donner une apparence spéciale pour l'occasion.

Démarche

Après mûre réflexion, la pince que nous allons concevoir s'inspire de la tablette bois / porte document en bois, nous allons conserver la structure de ce genre de pince en elle même. Cette pince habituellement en métal sera conçue en bois, afin de pouvoir se servir de cette pince sur n'importe quel support, et ainsi transformer un livre ou une poche en porte document grâce à cette pince écoresponsable.

Touche artistique

Nous voulons de plus ajouter sur l'avant de la pince le logo de L'iut afin de rendre la pince plus personnelle.



Conclusion

Nous vous proposons donc un design de pince pour répondre aux besoins du client, celui-ci étant de créer une pince à offrir durant la fête des 50 ans du département informatique de l'IUT d'Aix-en-provence. Cette pince éco responsable permet d'attacher des documents peu importe le support désiré.