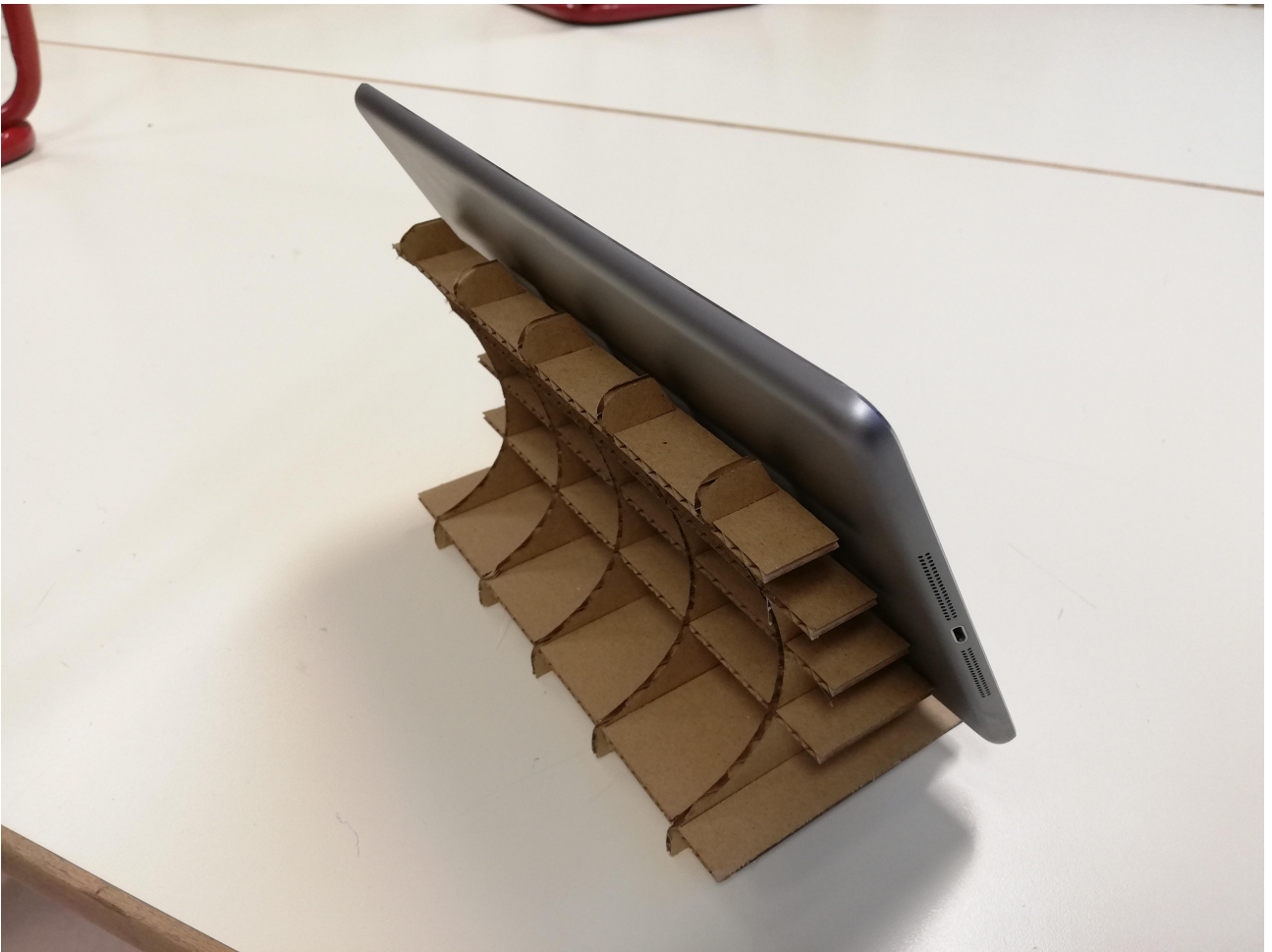


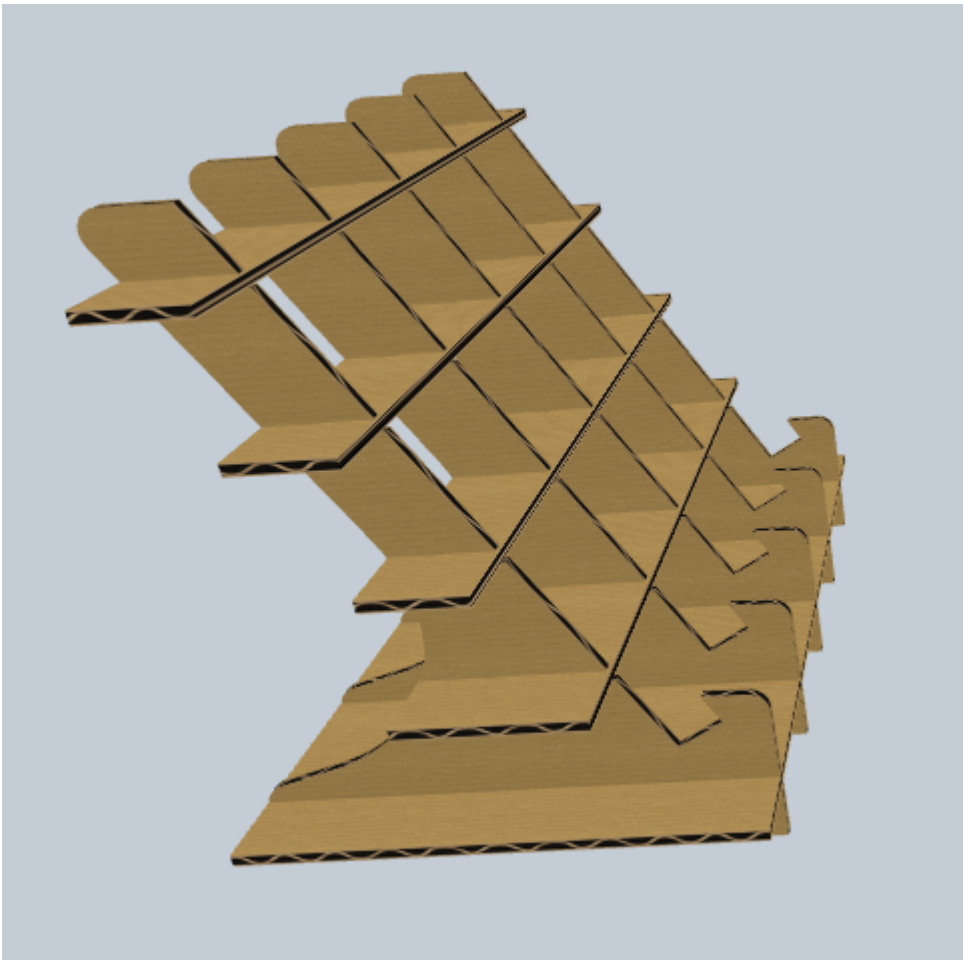
Support de tablette

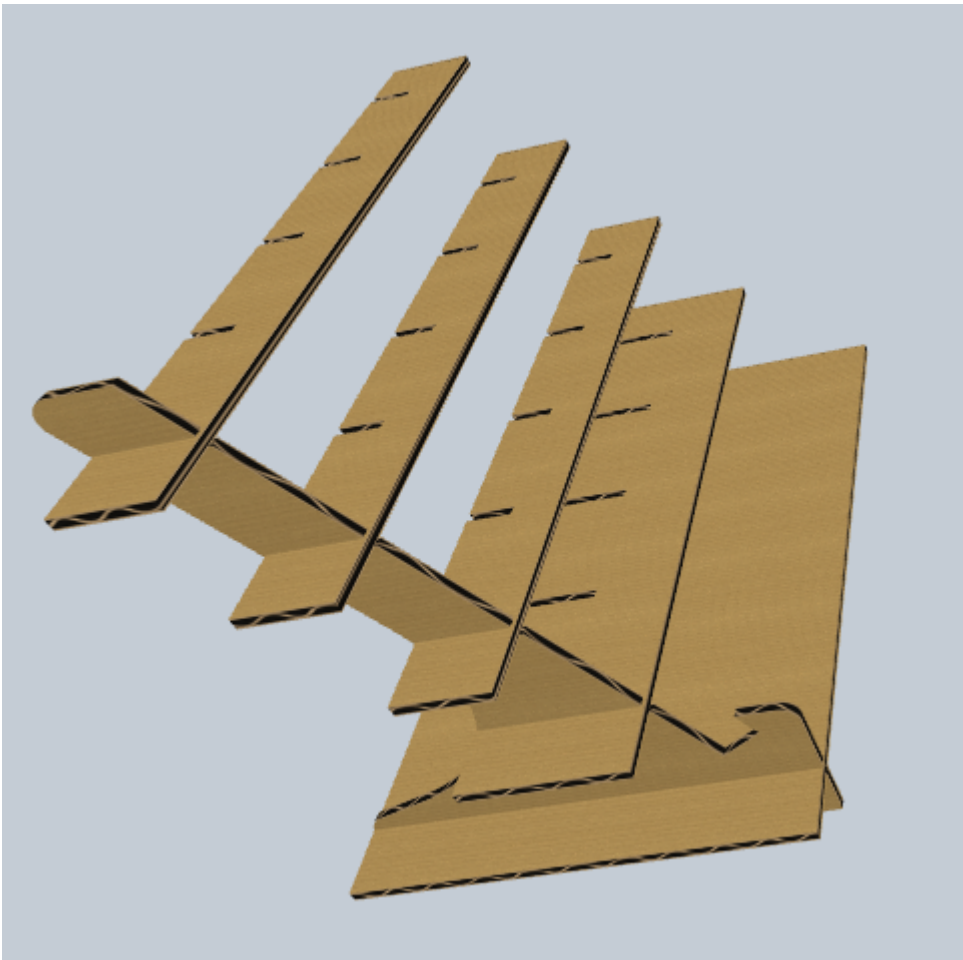
Auteur : Pierre Dolle · **Publié le** 12/01/2020 · 2 vues · 2 téléchargements PDF

Vie quotidienne

Voila un exemple d'objet modélisé en 3D et "massif" (c'est a dire avec beaucoup de matière nécessaire si on le réalise à l'imprimante 3D) que l'on va trancher avec un logiciel (Slicer for fusion 360) qui calcule automatiquement une version de l'objet selon un mode d'assemblage original, basé sur des plaques planes, et en définissant les rainures d'emboitement. Le tout avec les plans fournis au format pdf :)







I