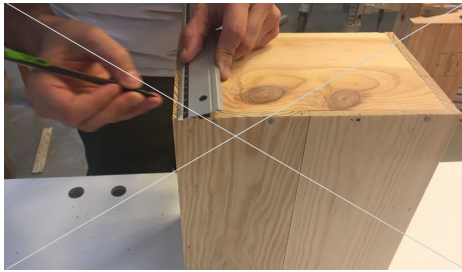


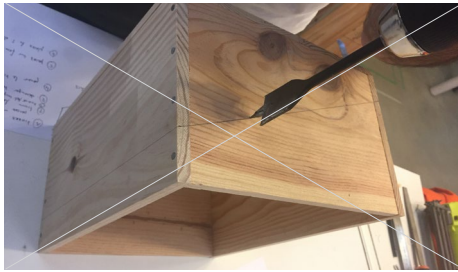
LA CAISSE À CLICS

Un support d'ordinateur portable à partir d'une caisse à vin, c'est simple et malin ! L'inclinaison répond aux recommandations ergonomiques pour une bonne posture de travail sur ordinateur + les branchements sont rangés/cachés sous la caisse. Les pièces en impression 3D ajoutent des fonctionnalités et de la modernité au matériau bois brut.

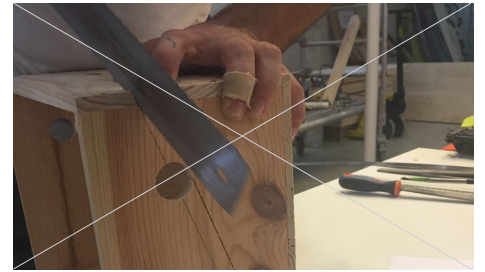
Conception:



1. Reporter les cotations des tracés comme sur le plan*.



2. Percer les trous latéraux



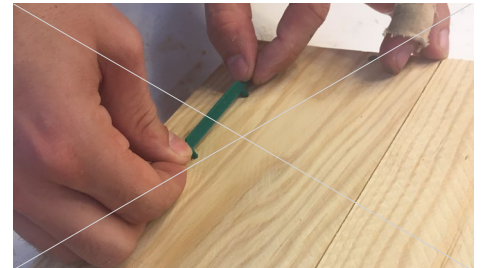
3. Découper sur tout le périmètre



4. Percer le trou latéral qui servira de passe-câble : à droite ou à gauche selon votre ordinateur



5. Percer sur la face avant les trous destinés aux cales supports antiglisse



6. Placer les 3 éléments imprimés : les 2 cales + le passe câble +



Temps moyen:

45 mn

Licences:



adesignlaps

*Plan et fichiers opensource disponibles sur demande à contact@designlaps.fr