

*CNOUS x Chaire mutation des vies étudiantes x ENSAD*

*2021 - Paul GAUTHIER*

# **Surface augmentée**

Le crous doit servir de support à l'étudiant.e pour qu'iel prenne son envol, gagne en autonomie, se sente bien, à sa place (et réussira donc ses études).

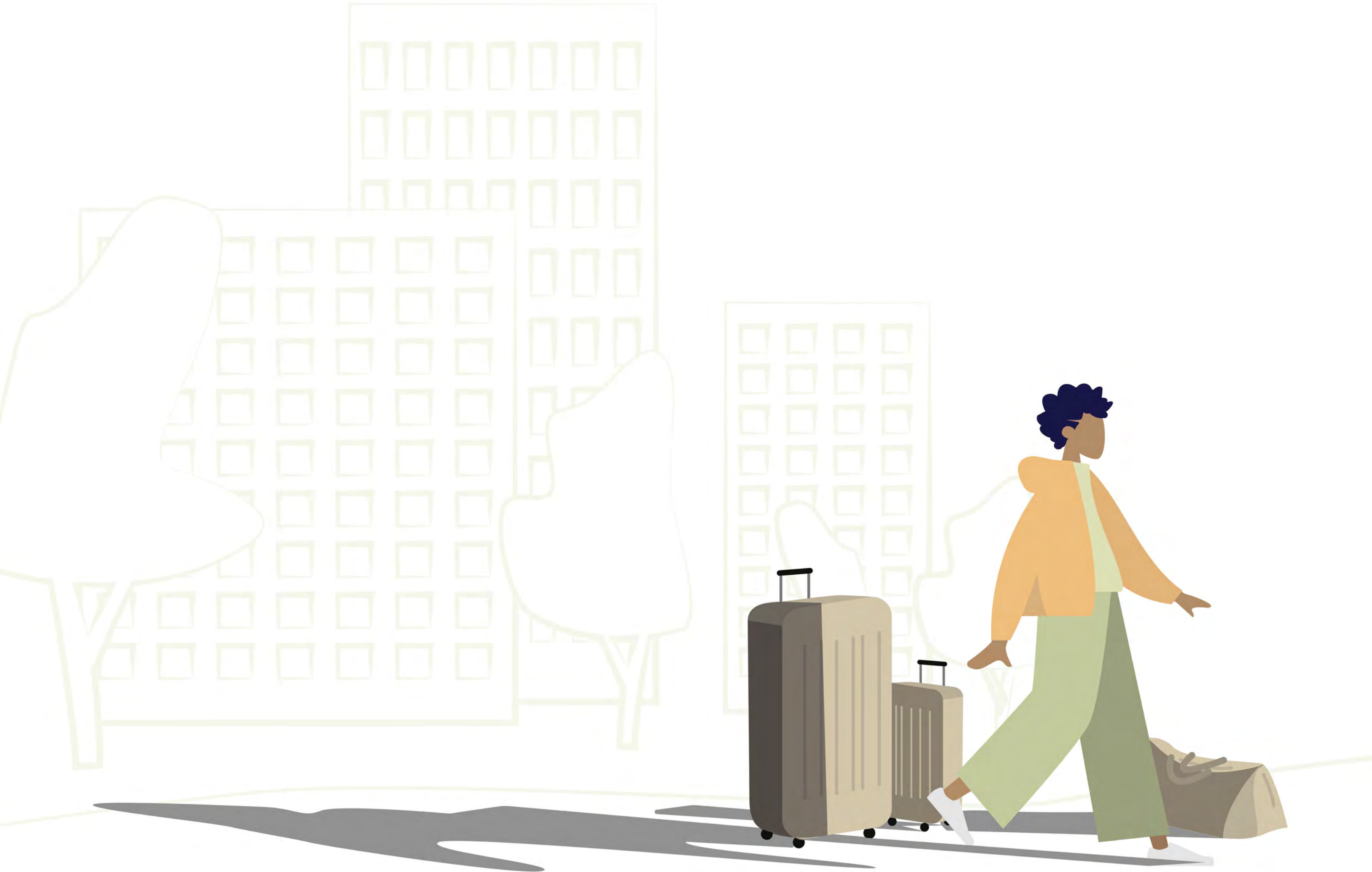
Dans ce projet, le crous propose une trame que l'étudiant.e est libre d'employer pour répondre à ses besoins.

Cette trame est un support d'expression de soi, par le biais de souvenirs, d'objets fétiches, décoratifs, qui nous font nous sentir chez nous et à l'aise.

//Cabinet de curiosités

C'est l'équivalent d'un mur d'un réseau social, mais celui-ci est personnel.

*L'étudiant.e arrive dans sa résidence Crous.*



*Iel règle les papiers administratifs etc...*



*Iel est accueilli.e par un.e ancien.ne. L'accueil se fait de façon informelle et permet d'engager une première relation au sein de la résidence.*





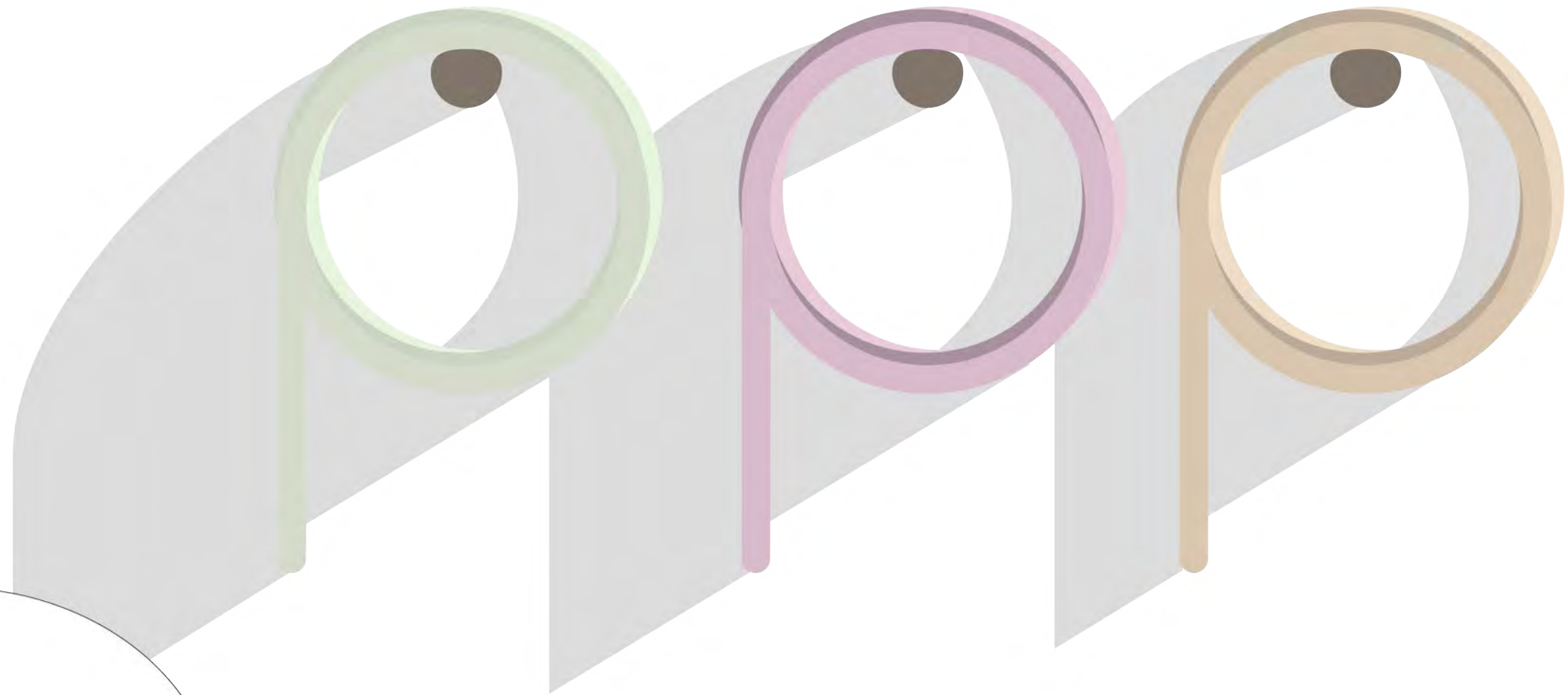
Iel se voit offrir une boîte,  
avec une inscription :  
«Bienvenue chez toi».  
Cette boîte est l'objet  
d'accueil.  
Elle permet de créer un  
échange humain au moment de  
l'arrivée de l'étudiant.e.

Iel lui est proposé de  
choisir entre deux kits  
différents.



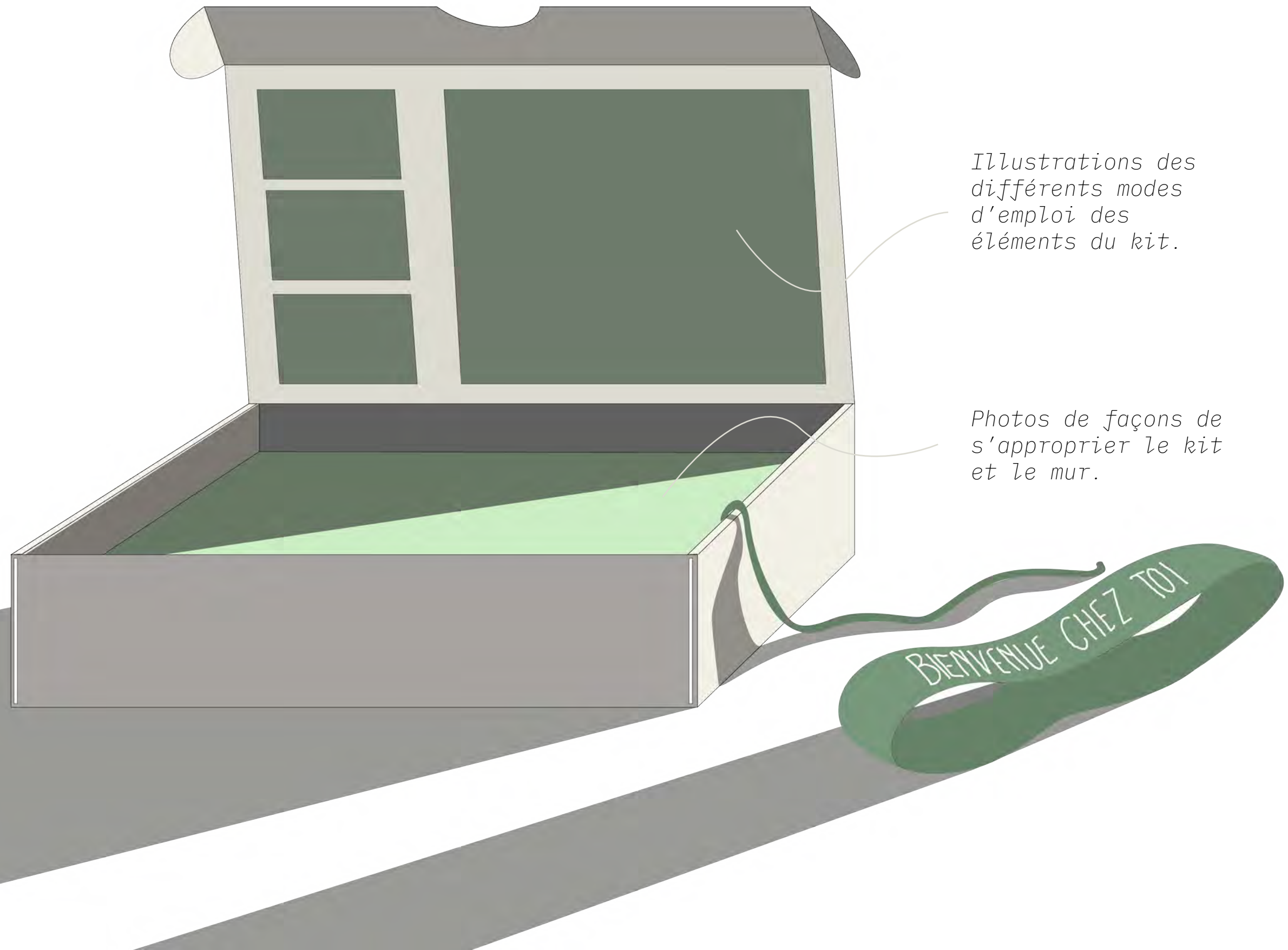
Une association étudiante est  
responsable de ce kit, le  
crous n'intervient pas dans  
ce processus.

*Puis, iel peut aussi choisir  
la couleurs de certains des  
composants du kit.*



*Choisi celui  
qui te plaît !*

À l'intérieur du carton  
se trouvent diverses  
informations avant d'accéder  
aux parties du kit

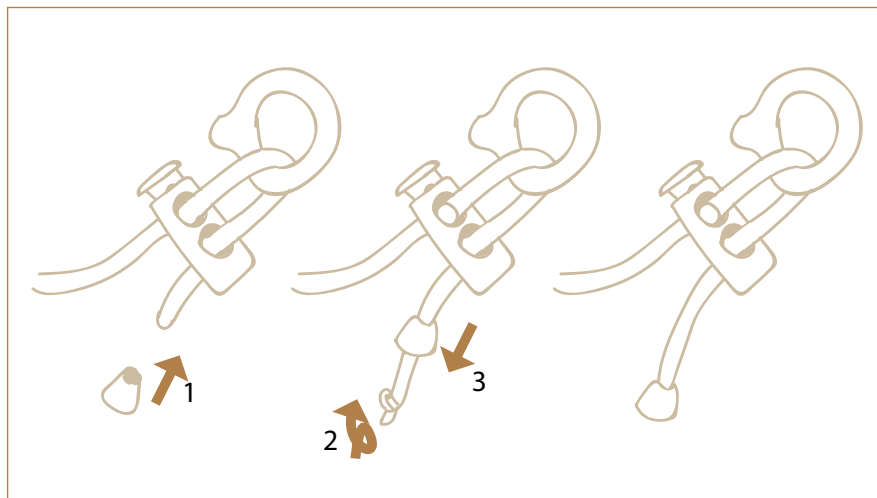
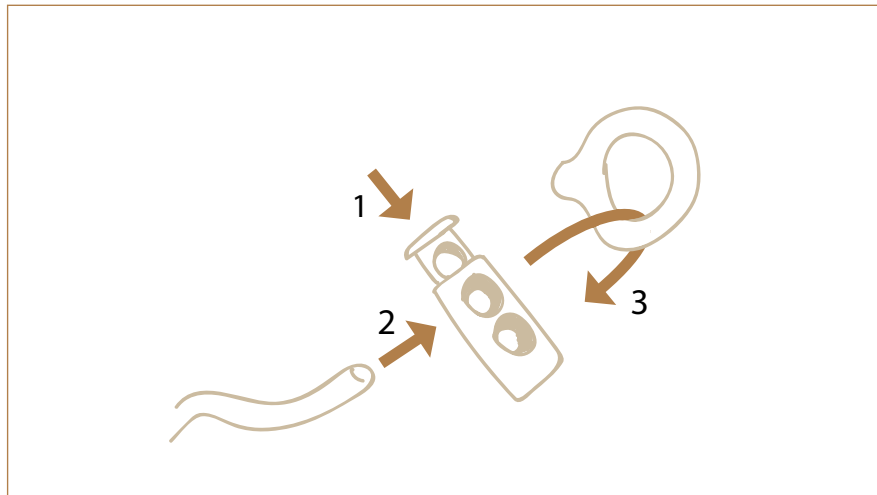
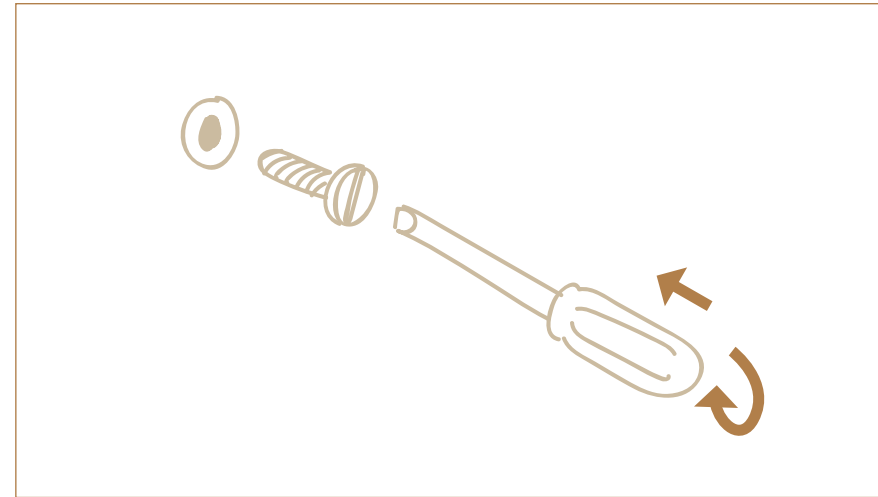


Illustrations des  
différents modes  
d'emploi des  
éléments du kit.

Photos de façons de  
s'approprier le kit  
et le mur.



## Mode d'emploi



### Liens utiles :

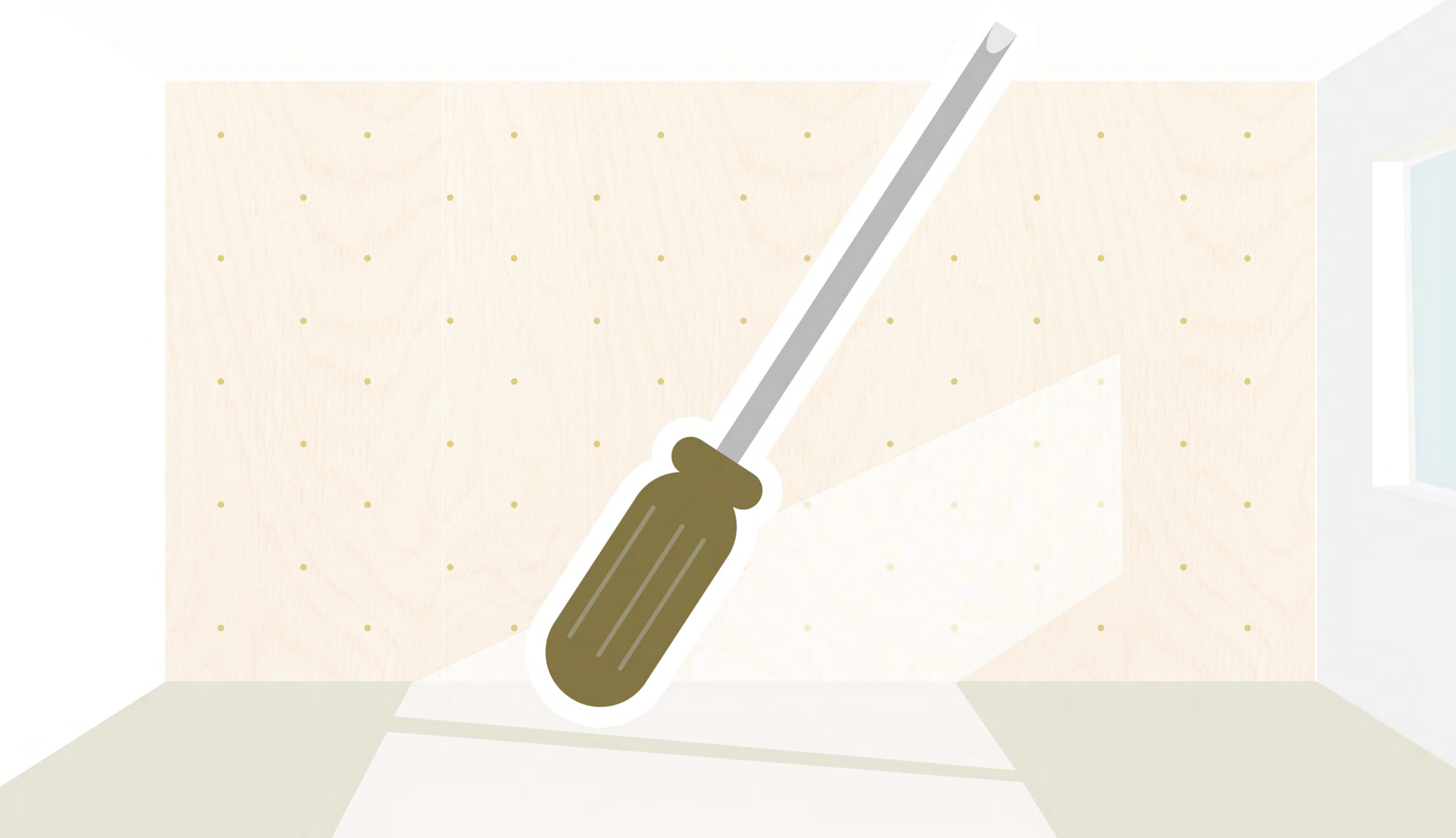
#### Site de l'association

Le site de l'association regroupe des données : vidéos et photos des installations pour aider les étudiants.

#### Groupe FB de la résidence

Le groupe Facebook de la résidence permet de rentrer en contact avec d'autres étudiants pour de l'aide ou autre.

*Chantier/Installation.*  
*Le seul outil nécessaire est un tournevis,*  
*qui est fourni dans le kit.*



BIENVENUE CHEZ TOI

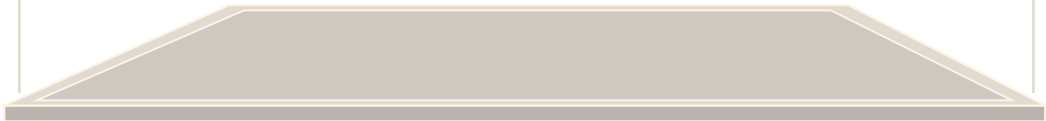
N° KIT	NOM ASSO
RÉSIDENCE	

DIMENSIONS DE LA BOITE :  
610X410X50

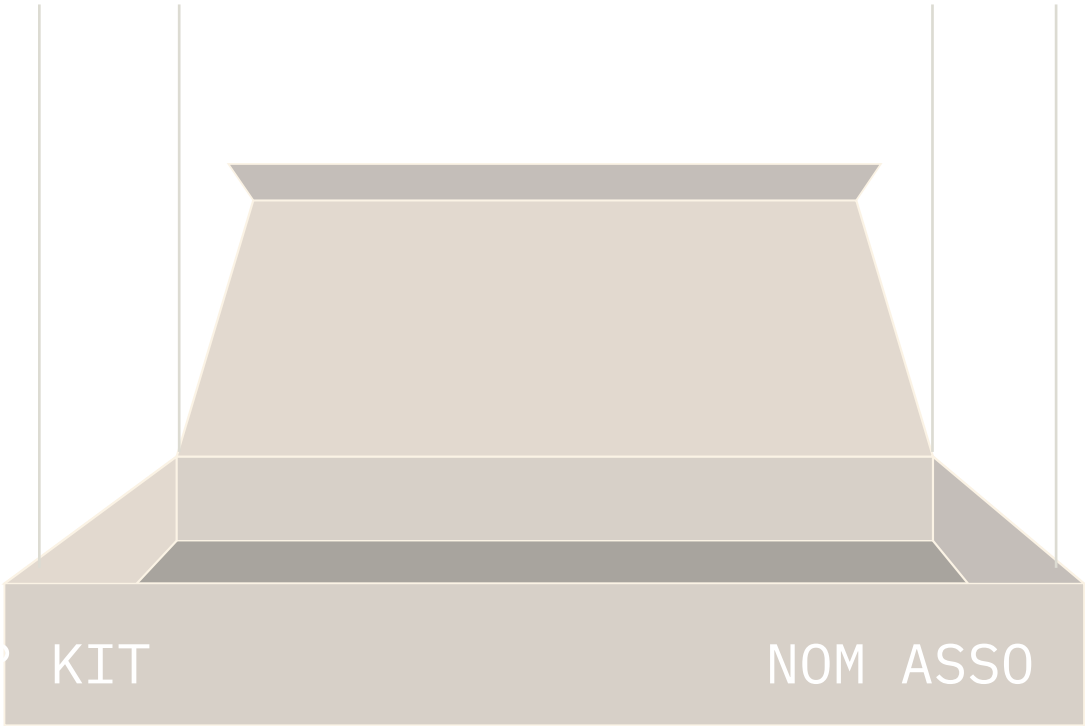
Feuille  
illustrations  
exemples



Contenu du kit



Boîte en carton





# KIT 1



x12



Ø3mm

x10m

400 x 600



x6



x6



x30



x4

200 x 400 x 30



M6

x10



x30



x1

400x200x15

x1



x1

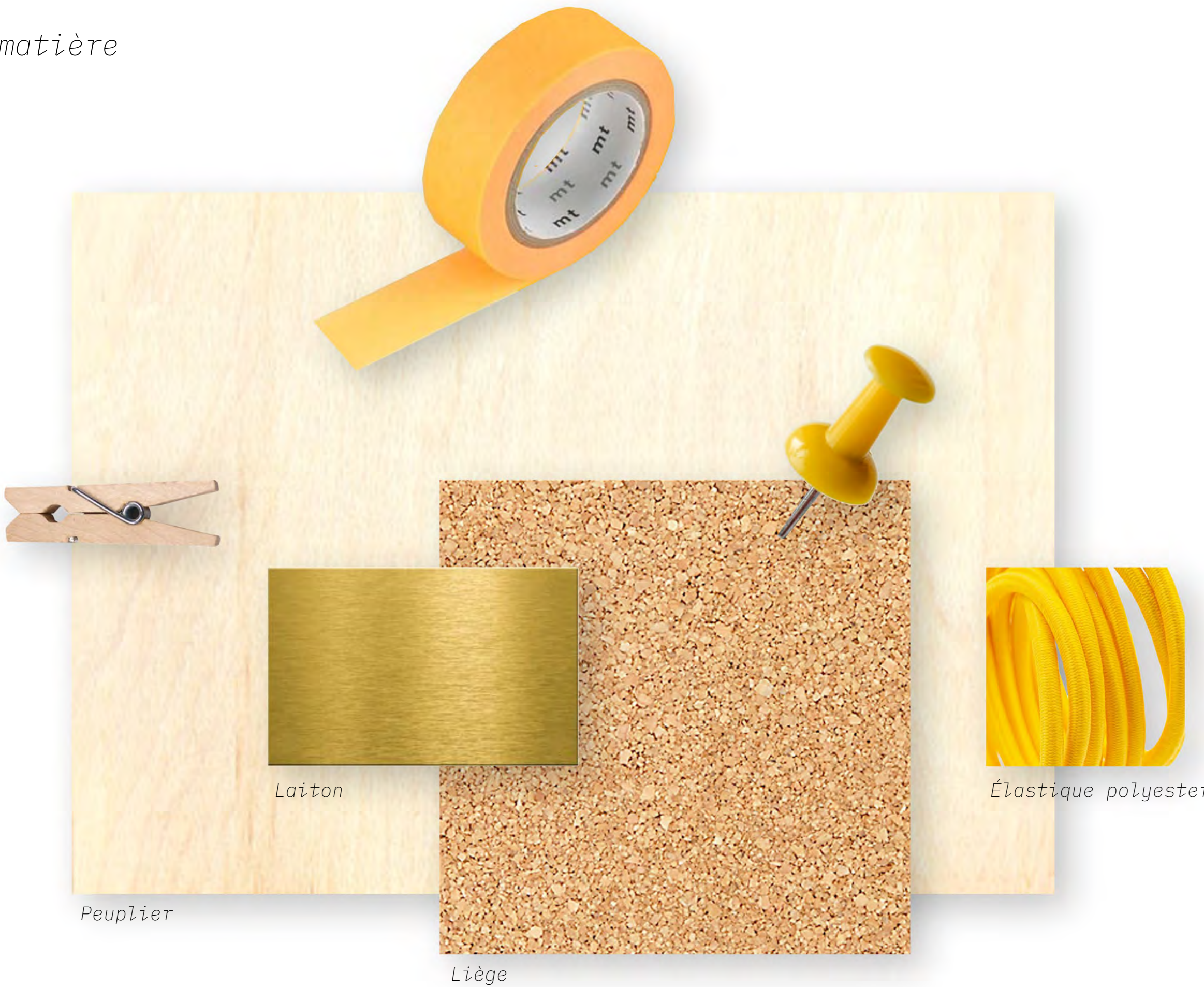
L-15

x1





Planche matière



Laiton

Élastique polyester

Peuplier

Liège

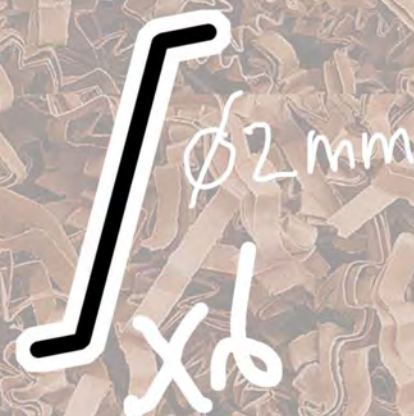


# Photos exemples





# KIT 2



(étagère alba de formel studio)







Étagère Alba - Formel studio



Système constructif de cette étagère qui est conservé dans ce kit.



Planche matière



Hêtre

Acier

Élastique polyester

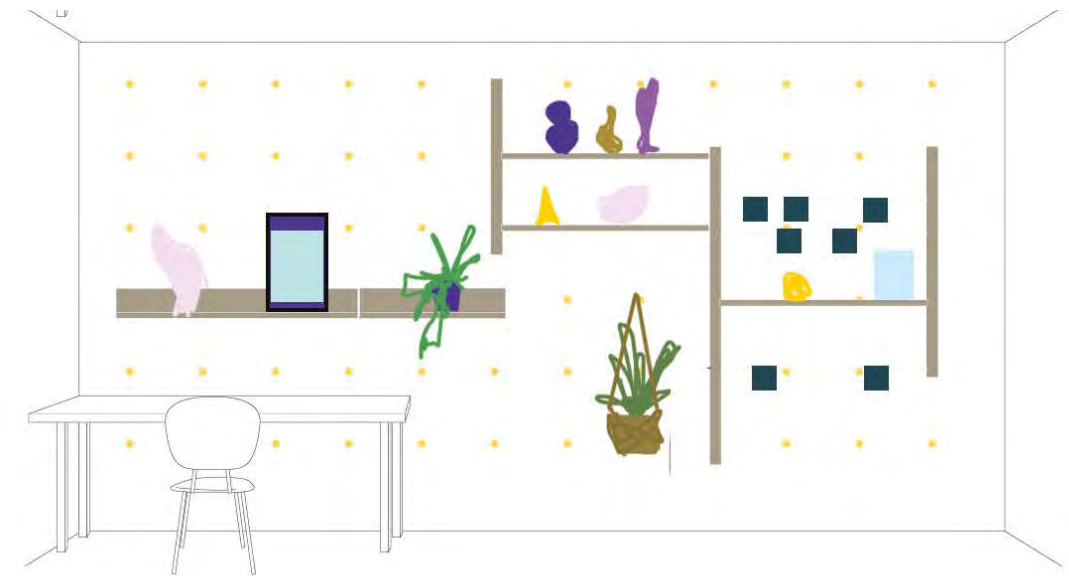
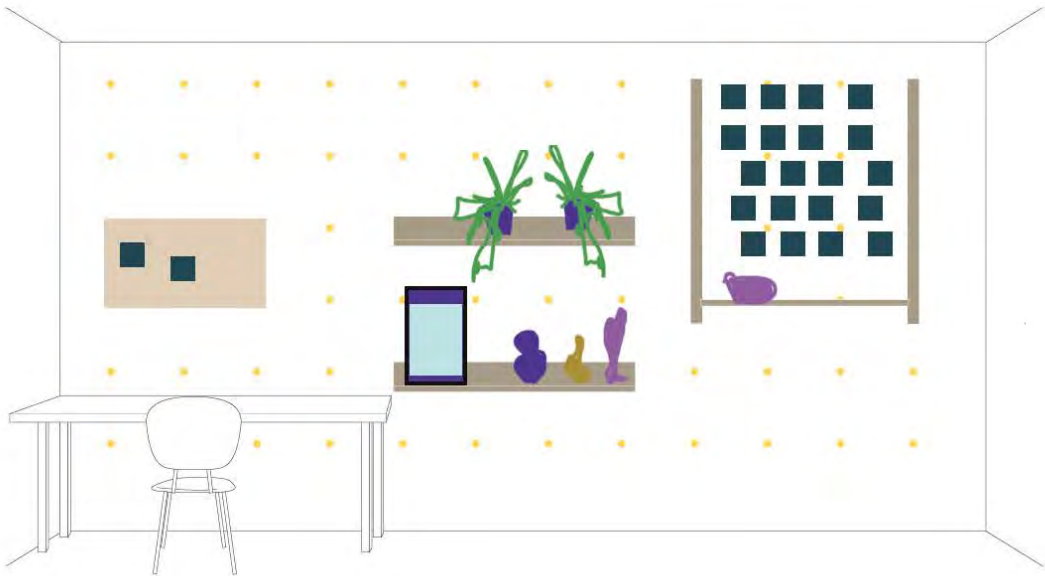
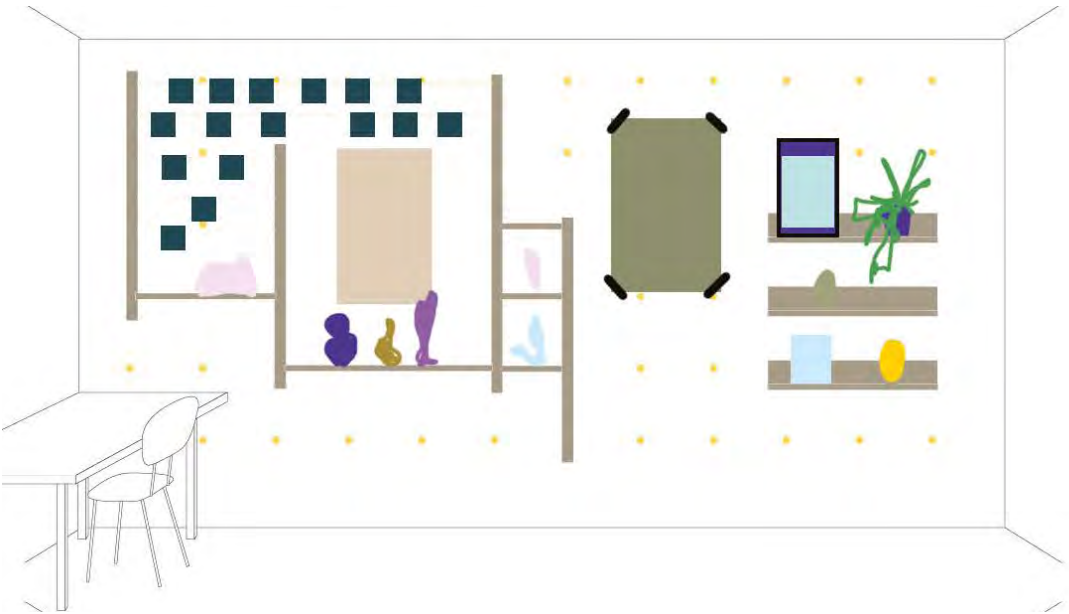
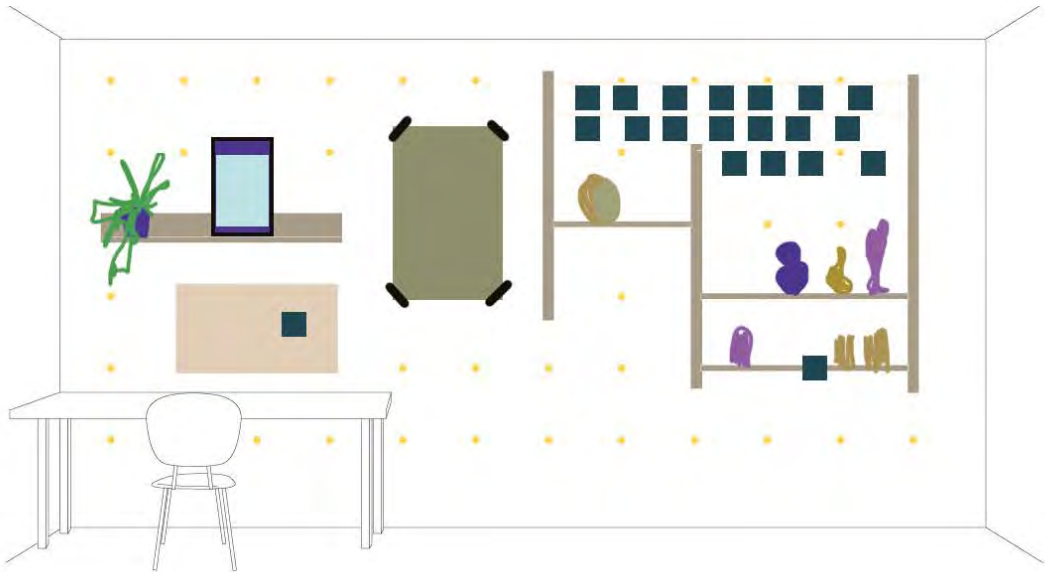
Laiton

Liège

Peuplier



Photos exemples





Lorsque l'étudiant.e arrive dans sa chambre, un mur tramé de trous est présent.

Deux finitions possibles suivant le budget.

Finition bois (contreplaqué)

Finition blanche (médium peint)

Dans les nouvelles résidences, cela pourrait se prévoir directement dans les murs sans avoir à ajouter un panneau ?



Écrous à visser laiton  
Avantage : couleur // standing

Écrous à visser acier  
Avantage : aimanté





*Les panneaux fixés au mur  
permettent de gagner en  
isolation phonique dans  
les anciennes résidences.*

