

Création d'une gamme

Géométries et pose de parquets

BTS CCST

Vos objectifs :

- Élargir votre clientèle à destination des entreprises posant des revêtements au sol.
- Créer une solution facilement utilisable par les entreprises : **(lames pré-découpées)**
 - ▶ **Ils vous donnent les informations suivantes :**
 - Dimensions de la pièce ou des pièces (plans)
 - Géométrie des lames de parquet (**choix dans un catalogue ou personnalisé**)
 - Largeur d'une lame
 - Dimension de référence
- Création d'un catalogue de géométries de parquets.
- Réalisation de maquettes (utilisation du FabLab : **Découpeuse laser**)

Vous réaliserez votre fichier pièce (format **DXF**) en utilisant le logiciel **QCAD**, puis à l'aide du logiciel **Inkscape**, vous préparerez votre pièce afin qu'elle puisse être découpée par la machine TROTEC (découpeuse laser).

Vous devez créer à l'attention de votre clientèle un document rassemblant toutes les données nécessaires à la productions des lames de parquet.

Groupe de trois étudiants

Nom :
Prénom :

Nom :
Prénom :

Nom :
Prénom :