

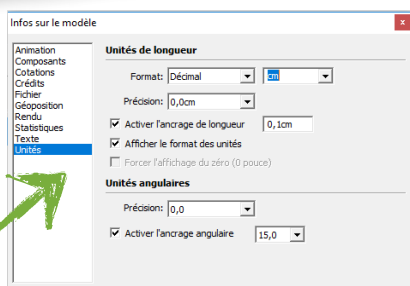
# MODÉLISER

PANNEAU EQUIP'LAVIL



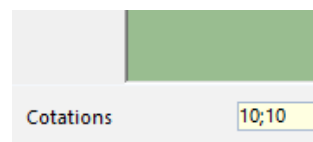
Comment réaliser la maquette du panneau de base d'Equip'lavil ?

RÉGLAGE UNITÉS



Modifier les **Unités** du modèle passer en **cm** précision 0,1 cm

ENTRER LES MESURES AU CLAVIER

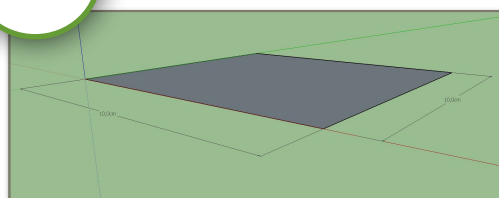


TIRER LE POTEAU

DESSINER LA BASE DU POTEAU GAUCHE

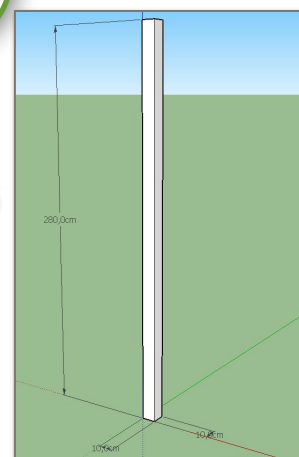
Rectangle  
Largeur = **10** cm  
Longueur = **10** cm

1



Hauteur 280 cm

2



REPÉRER L'EMPLACEMENT DU POTEAU DROIT

Mesurer 140 cm à partir du bord  
Faire un repère

3



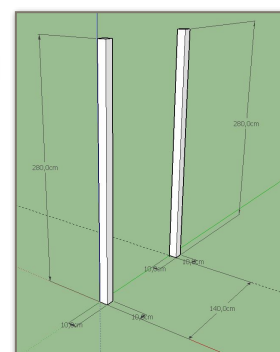
DESSINER LE POTEAU DROIT

Hauteur 280 cm

5

Rectangle  
Largeur = **10** cm  
Longueur = **10** cm

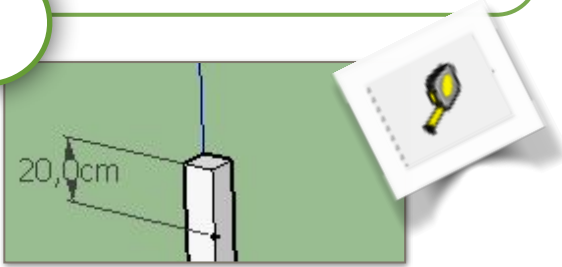
4



## REPÉRER L'EMPLACEMENT DE LA TRAVERSE SUPÉRIEURE

Mesurer 20 cm à partir du haut  
Faire un repère

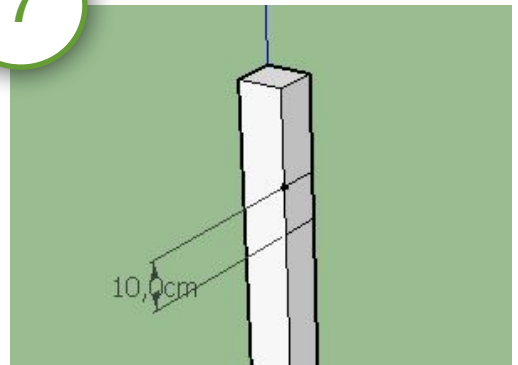
6



## DESSINER LA TRAVERSE

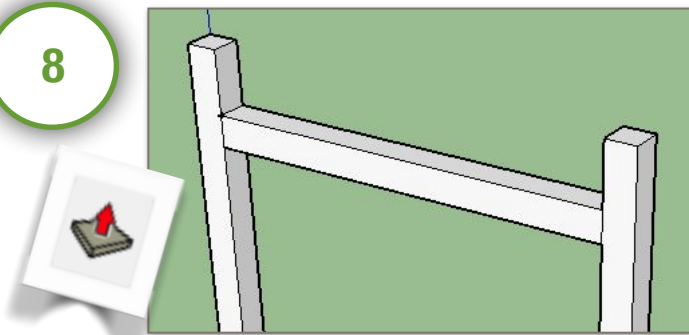
Rectangle  
Largeur = 10 cm  
Profondeur = 10 cm

7



## TIRER LA TRAVERSE JUSQU'AU POTEAU DROIT

8



## REPÉRER L'EMPLACEMENT DE LA TRAVERSE INFÉRIEURE

9

Mesurer 130 cm sous la traverse  
Faire un repère

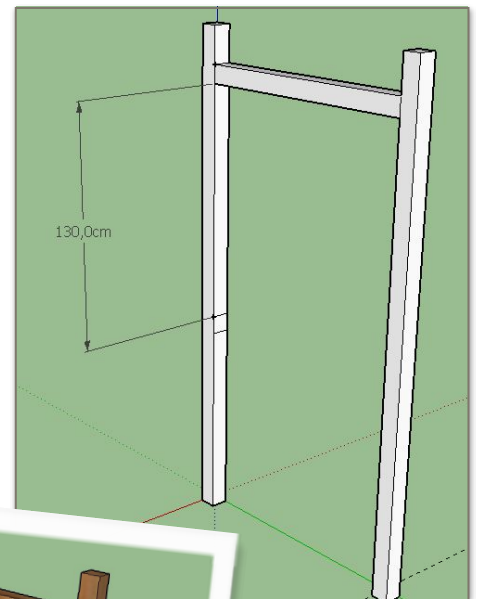
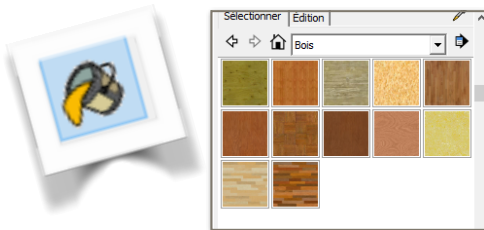
10

DESSINER ET TIRER LA TRAVERSE INFÉRIEURE EN  
REPRENANT LES ETAPES 7 ET 8

11

APPLIQUER UNE TEXTURE BOIS SUR LE PANNEAU

Dans les palettes de matières  
Choisir bois



IMPORTER LE PLAN

12

Menu  
Fichier puis  
Importer

