

# Etude préalable pour l'équipement d'un conteneur en logement étudiant

## 1. Les besoins :

Quelles activités un étudiant doit-il pouvoir pratiquer dans son logement pour étudier dans de bonnes conditions ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## 2. Les fonctions :

Le logement devra être prévu pour permettre à un étudiant de :

**F1 :** .....

**F2 :** .....

**F3 :** .....

**F4 :** .....

**F5 :** .....

**F6 :** .....

**F7 :** .....

## 3. Les contraintes :

Quelles sont les dimensions du conteneur ? .....

Comment sera-t-il fixé au sol ?

.....  
.....

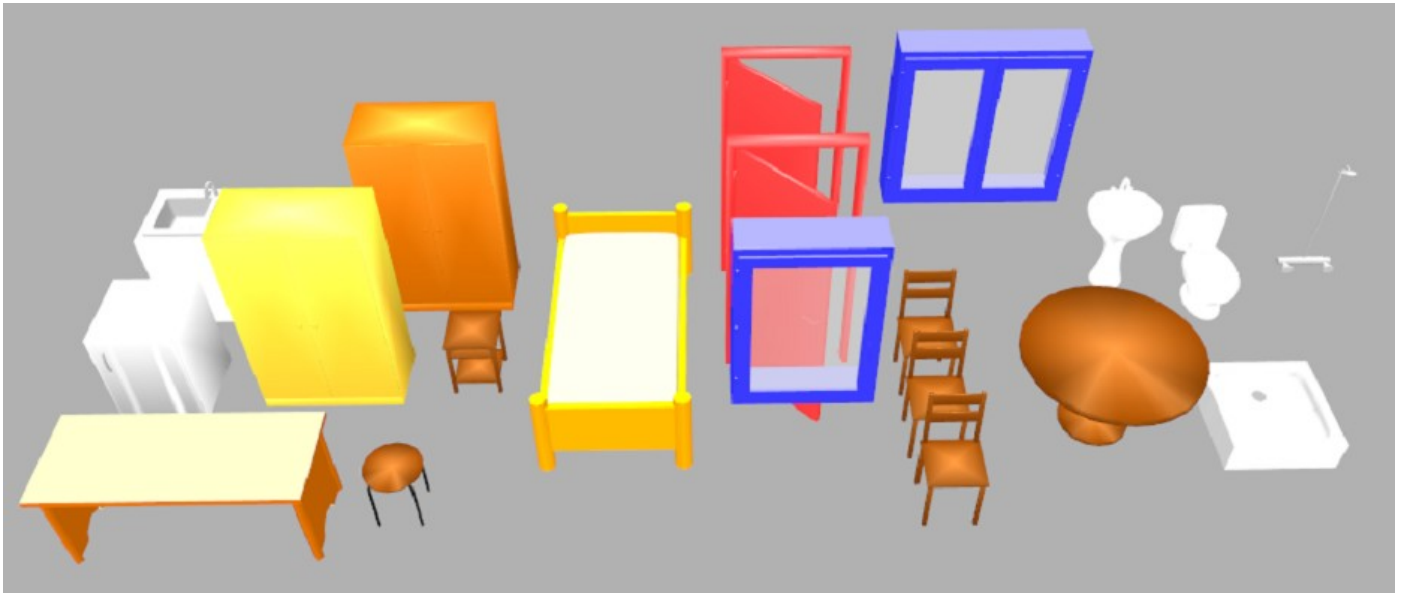
Comment les conteneurs seront-ils disposés les uns par rapport aux autres ?

.....  
.....  
.....

Schéma



## Eléments d'équipement du logement étudiant



### 4. Indiquer les équipement permettant de réaliser chacune des fonctions :

**F1 :** .....

.....

**F2 :** .....

.....

**F3 :** .....

.....

**F4 :** .....

.....

**F5 :** .....

.....

**F6 :** .....

.....

**F7 :** .....

.....

### 5. Avant projet n°1 : à tracer au crayon !

5.1. Dessiner le périmètre du conteneur à l'échelle 1/50 sur une feuille à petits carreaux

*(échelle = 1/50 signifie 1cm sur le dessin représente 50 cm dans la réalité)*

5.2. Découper les éléments d'équipement donnés

5.3. Disposez les éléments sur la surface du conteneur sachant que pour des raisons d'hygiène, les toilettes devront être isolées du logement par une cloison et une porte.

## Éléments d'équipement du logement étudiant (à découper )

