



# #coronamaison

Et si on mettait à profit le confinement pour développer sa créativité ?

Dimanche 15 mars, les dessinatrices **Sandrine Deloffre** et **Pénélope Bagieu** ont lancé un drôle de challenge sur Twitter. Le défi #Coronamaison consiste à dessiner son endroit de quarantaine idéal, à partir d'un modèle créé par l'illustrateur français **Timothy Hannem** (document annexe). Voici la proposition de **Pénélope Bagieu**:



Le dessin original représente donc **une grande pièce vide afin de laisser place à l'imaginaire** : c'est donc le moment de faire vos preuves en tant que **décorateur d'intérieur** ! Illustrateurs amateurs et professionnels s'en donnent à cœur joie pour **illustrer leur propre espace-détente** (meubles, animaux, déco, fenêtres...): de l'appartement hyper-réaliste aux créations plus fantaisistes avec piscine, jardin ou aquarium, ces "**coronamaisons**" reflètent la personnalité de leurs créateurs.

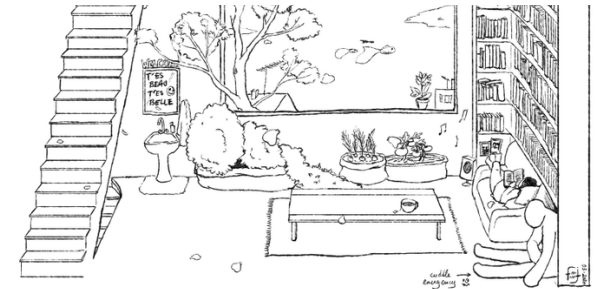
**A votre tour donc de relever le défi avec les outils de votre choix** (feutres, crayons, peinture...)! **Vous pouvez imprimer le document joint ou le redessiner à la main si vous n'avez pas possibilité d'imprimer (utilisez éventuellement l'écran par translucidité pour recopier les traits) ou pourquoi pas, utiliser des logiciels de dessin accessibles gratuitement sur des applications de vos téléphones.**

Voici quelques contributions déjà enregistrées. Si vous avez Twitter, n'hésitez pas à prendre en photo votre travail et à le diffuser avec le **#coronamaison**. Le travail (photo ou scan) sera à envoyer via **Pronote** ou sur mon mail



Julien Neel

FredePatiences



Manolo

NB: Vous trouverez sur le lien <https://www.youtube.com/watch?v=2AiS6z31pVw> un rappel via une explication visuelle de la **perspective à 1 point de fuite** afin de respecter la **profondeur de la pièce** pour placer vos éléments au sol et aux murs.

**Attention!** Le point de fuite se trouve en dehors de la feuille, en haut (vous pouvez coller une autre feuille au dessus pour le retrouver en prolongeant les lignes du sol!)

