



# Modélisme - Impression3D

Etude , conception et réalisation spécialisée en décors ferroviaire

Création de décors animé par l'électronique  
fabrication française et artisanale

<https://www.facebook.com/modelismeimpression3d>

<https://www.modelisme-impression3d.fr/>

## Assemblage du camion magasin

La mise en peinture :

Les pièces grises sont à peindre en noir, avec la peinture argent et un pinceau de taille zéro, peindre l'intérieur des jantes.

La cabine peut être peinte de la couleur de votre choix, j'ai une préférence pour les couleurs métallique, mais ce sont mes goûts et mes couleurs.

La cellule quant à elle, la plupart du temps et blanche, les décors et liserés sont à votre libre-arbitre.

À l'intérieur, l'ameublement peut être de différentes couleurs, le sol plutôt foncé, ne pas oublier de faire ressortir le plan de travail.

La vitrine blanche de principe et le dessus de la vitre chrome

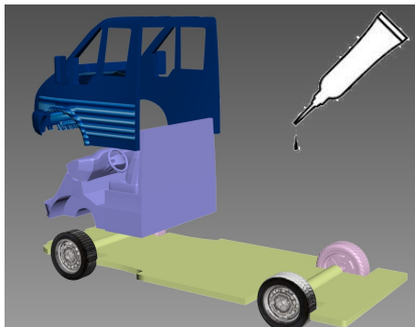
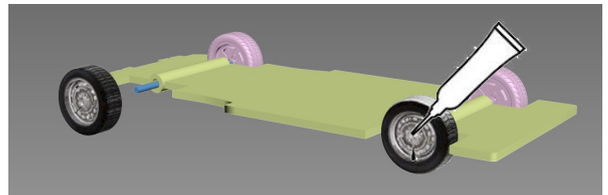
Passer un voile de verni transparent pour donner l'éclat de la carrosserie



## Assemblage

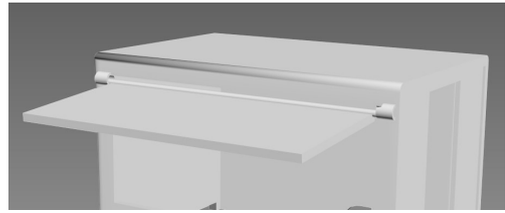
1/ Montage des axes des roues (tige métallique 1mm)

2/ l'intérieur et la carrosserie de la cabine de conduite



3/ Assembler la cellule et du auvent latéral

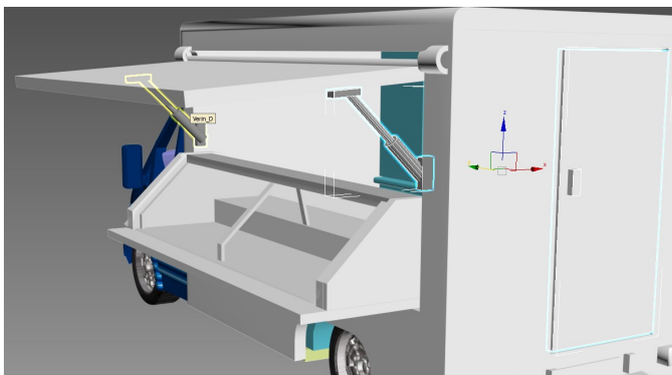
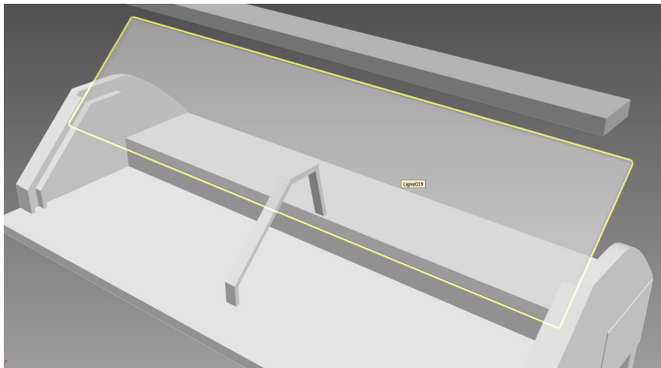
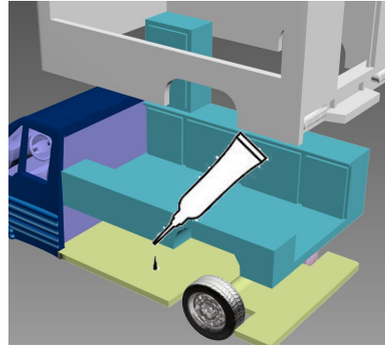
Insérer l'ergot cote cabine puis en le maintenant et en faisant une légère flexion du auvent insérer le côté droit (attention très fragile)



4/ Mettre en place l'ameublement intérieur, puis reposer la cellule en aillant collée le pourtour

5/ glisser dans les fentes le film transparent, puis collé par-dessus le haut de la vitrine inox

6/ mettre en place les deux vérins et la porte arrière.



Exemple de l'intérieur d'un vrai camion magasin