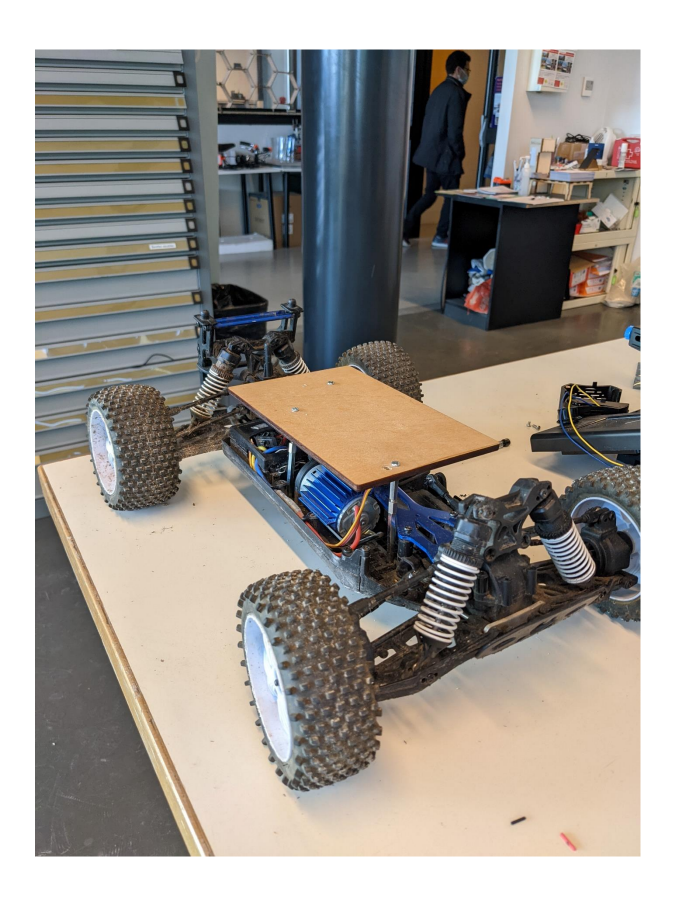
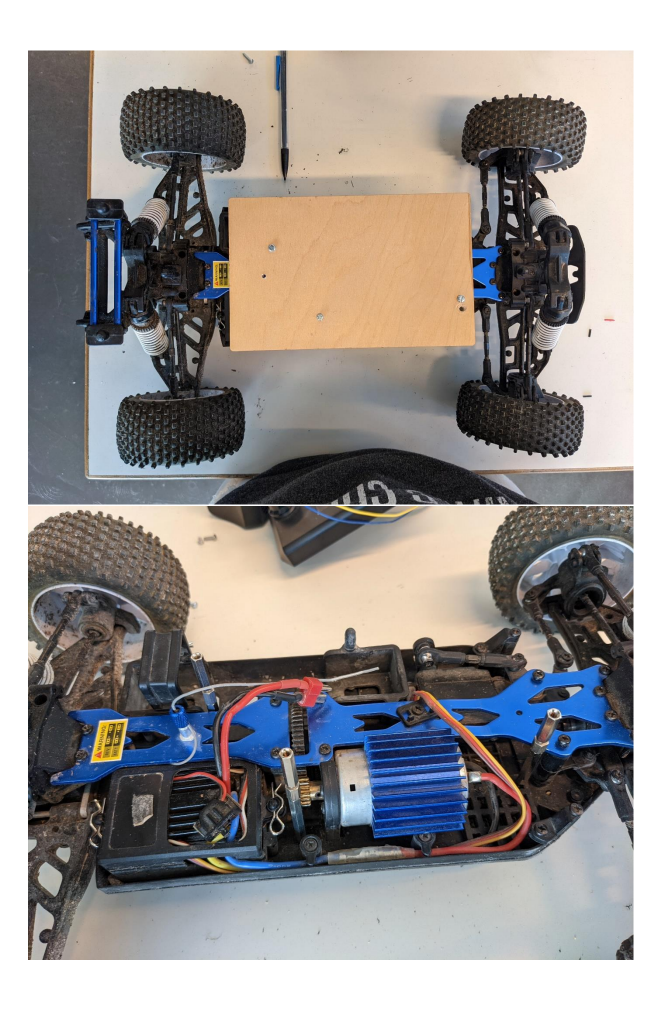
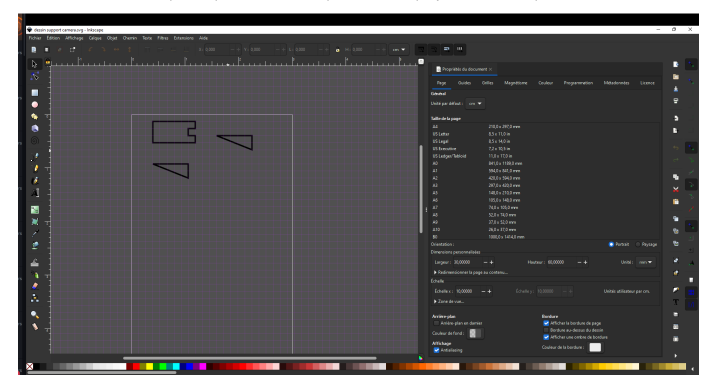
Rapport séance 3:

Dans un premier temps j'ai réfléchi à comment crée une plateforme tel un deuxième étage au-dessus du châssis afin d'y incruster les éléments supplémentaires comme les capteurs, la carte Arduino ect.... Dans un premier temps j'ai songé à produire celle-ci par impression 3D cependant l'option de pressage du châssis afin d'y fixer une plateforme en bois c'est avéré plus économique en argents et en temps.





J'ai ensuite commencé à réfléchir à comment fixer la caméra wifi sur cette plateforme. J'ai choisi finalement de dessiner 3 pièces qui s'assembleront par la suite et que je visserai sur la plateforme.



Pour cela je me suis inspiré de plusieurs vidéos tutoriels sur Ink scape.

https://www.youtube.com/watch?v=GSGaY0-4iik

https://www.youtube.com/watch?v=F0tJFcf17NI&t=228s