

Fabrication de visières plastiques de protection

De nombreuses de structures ayant des moyens d'impression 3D proposent des visières de protection (le support de la visière plastique étant imprimé en 3D).

Pour exemple, un consortium hospitalo-universitaire s'est formé autour de l'APHP et de CentraleSupélec et a mis à disposition le code source, les spécifications de matériaux et d'assemblage et des recommandations sanitaires dont il faut s'assurer : <http://www.3d4care.com/>

Voici d'autres initiatives recensées en région Nouvelle-Aquitaine (**liste non exhaustive**) :

- L'ENSAM en collaboration avec l'Université de Bordeaux, l'IUT de Bordeaux, Bordeaux INP et le CHU de Bordeaux met à disposition une notice de fabrication d'un bouclier facial, un code open source et **des recommandations sanitaires** ([voir document ENSAM](#)). L'ENSAM propose son aide technique.
- D'autres entreprises de la région proposant ce type de visières se sont inscrites sur la plateforme régionale.