

[http://technosciences-nancy.org/spip.php?page=article&id\\_article=333](http://technosciences-nancy.org/spip.php?page=article&id_article=333)

# Conception 3D d'un sur masque hermétique lavable

- Arduino robotique -



Date de mise en ligne : mercredi 1er juillet 2020

---

Copyright © Technosciences Nancy - Tous droits réservés

---

Après avoir scanné notre visage, nous avons conçu un sur masque 3D lavable et hermétique contre toutes projections de salives épousant notre visage. Nous avons utilisé un logiciel et une imprimante 3D. Il s'agit d'un premier prototype. Vingt heures pour l'impression. C'est trop long !

Nous avons choisi cette forme pour être lavable facilement.

**Le ridicule ne tue pas, le virus si (pour 3% des contaminés).**