

L'inscription à l'atelier Fab3D donne accès à 5 séances de 2 heures pendant lesquelles les imprimantes et ou la fraiseuse CNC sont en libre-service. La fabrication des pièces de votre conception ou celles trouvées sur internet est désormais possible. Pour faciliter la fluidité et la sécurité, un système de réservation des créneaux est disponible limitant la présence de 3 auditeurs par créneau en même temps.

L'atelier FAB3D sera ouvert les mercredis de 8h30 à 17h30 et les jeudis de 13h30 à 17h30. Un formateur sera présent pour assister pendant les réglages de l'imprimante ou pour donner conseils sur le choix des matériaux par exemple. Les échanges entre auditeurs sont encouragés pour les trucs et astuces que chacun peut découvrir au fur et à mesure des séances.

Pour l'impression 3D les filaments PLA et ABS seront compris dans le prix de l'inscription.

Matériel disponible : 2 x ANET A8 , 1 x ULTIMAKER 2+, Fraiseuse CNC 6040 Stepcraft, 1 système scanner 3D.

Prérequis : avoir suivi le cours initiation I80 ou justifier d'une expérience dans l'utilisation des fichiers STL et du pilotage d'une imprimante 3D technologie FDM.

