



U-Maker: un atelier 3D pour la recherche, la pédagogie et la médiation scientifique

Conçu initialement pour la pédagogie des sciences de la Terre, l'outil s'est révélé efficace pour permettre de visualiser tout objet dans sa complexité et ainsi l'expliquer.

En géosciences, U-Maker s'appuie sur les compétences scientifiques du laboratoire Géosciences et Environnement Cergy (GEC) et, en cas de besoin, de l'ensemble des laboratoires expérimentaux de l'Institut des Sciences et Techniques de CYU.

U-Maker en 3min

ATELIER
OUVERT >>



Domaines d'application : CAO / Impression 3D | Géosciences | Environnement | Autres sur demande



Équipements et Instruments

- Imprimante professionnelle 3D « Stream 20 & 30 MK2 »
- 2 publications de livres en 2019 et 2020



> [Découvrez nos actualités](#)

Ils nous font confiance

