

# FABRIQUER LA RECHERCHE

**RESPONSABLES :** Thierry Lefort, Tony Vanpoucke (Fablab Rennes 2)

**CONTACTS :** [thierry.lefort@univ-rennes2.fr](mailto:thierry.lefort@univ-rennes2.fr)

**MUTUALISÉ AVEC LE MASTER CRÉATION NUMÉRIQUE**

**EMPLOI DU TEMPS :** tous les vendredis du 8 Mars au 5 Avril inclus

L'atelier Fabriquer la recherche vise à la fois à mettre en évidence que la recherche scientifique fabrique des données qu'elle collecte, traite, et diffuse et à rendre la recherche accessible dans l'espace public. Dans le cadre d'un projet mené collectivement sur quatre vendredis, il s'agira d'identifier un projet de recherche susceptible d'être valorisé dans l'espace public par la diffusion de données issues de la recherche sous une forme originale pour faciliter les échanges avec les acteurs du territoire. Dans le cadre d'une méthodologie de projet, les étudiant.e.s participant au projet seront initié.e.s à des méthodes créatives ainsi qu'à différentes techniques de fabrication numérique : impression 3D, découpeuse laser et programmation.

Les étudiant.e.s pourront notamment utiliser les données produites dans le cadre du projet de recherche de sciences participatives CAPARSY. Différentes dimensions seront successivement abordées au cours des séances et simultanément articulées dans la réalisation collective d'une production finale : démarche scientifique, design, créativité, fabrication numérique et collaboration.

M1  
10 places  
S2 : 30h