

Tarifs du Fablab FougèresLab



UNION EUROPÉENNE
UNANIEZH EUROPA



L'Europe s'engage
en Bretagne / Avec le Fonds européen
de développement régional



Opération soutenue par l'État
FONDS NATIONAL
D'AMÉNAGEMENT
ET DE DÉVELOPPEMENT
DU TERRITOIRE

Créneaux d'ouverture au public (OpenLab) : gratuit

Remarques :

- Le fabmanager ne pourra pas accorder une réponse personnalisée à chaque projet sur les temps d'ouverture au public. Les horaires peuvent varier. Le public a l'obligation de respecter la charte.
- L'utilisation des machines de la table PRO, à savoir l'imprimante 3D Form 2 et l'imprimante 3D Ultimaker S5, nécessite d'en demander l'accord du Fabmanager. Leur consommable peut être payant*.

Créneaux réservables : payant

En dehors des OpenLab : possibilité d'intervenir devant un groupe, sur place ou en déplacement, animations ou assistance spécifique à un projet... à discuter au préalable avec le Fabmanager.

- **Particulier, étudiants, porteurs de projets individuels : 10 €/ heure** (pour une personne)
- **Ecoles, Collèges, Lycées** (accueil de groupes au fablab ou déplacements sur site)
 - Temps de préparation du projet avec l'enseignant : gratuit (environ 1heure)
 - Maximum de 15 personnes : 25 € de l'heure / 70 € la demi-journée
- **Entreprises, institutions, associations, organisme de formation, autres structures...**
 - 1 personne : 20€ l'heure / 40€ la demi-journée (3h)
 - 2-5 personnes : 30€ l'heure / 70€ la demi-journée (3h)
 - 6-10 personnes : 40€ l'heure / 100€ la demi-journée (3h)
 - 11-15 personnes : 50€ l'heure / 140€ la demi-journée (3h)

Remarques :

- La première heure de découverte du Fablab peut être gratuite sur demande préalable.
- Les accompagnants sont toujours inclus dans le nombre de personnes des groupes.
- Les tarifs des consommables sont à définir en fonction de chaque projet.
- Des gratuités peuvent être étudiées : Agents des réseaux des médiathèques sur le territoire du pays de Fougères pour le montage de projets, porteurs de projets (sous condition d'un projet porté par le Fablab, destiné à servir le territoire, en open source...), bénévoles du Fablab.

*Estimation coût consommables pour les 2 imprimantes 3D de la table PRO

Imprimante 3D Résine Form 2 :

Résine grise : 20cts/mL

Résine blanche : 20cts/mL

Résine flex transparente : 25cts/mL

Imprimante 3D filament Ultimaker S5 :

PLA Tough : 10cts/gramme

PC : 10cts/gramme

Breakaway : 10cts/gramme

PVA : 15cts/gramme