

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Le **FabLab**, c'est-à-dire "**Laboratoire de Fabrication**" (en anglais "Fabrication Laboratory"), est un concept issu et défini à la fin des années 90 par le Massachusetts Institute of Technology (MIT) de Boston.

**Véritable atelier, le FabLab promeut l'expérimentation et l'innovation par la pratique.**

La réalisation de projets au sein du FabLab aura des vocations très variées : scientifique, technique, artistique, culturelle, économique ou professionnelle.



## TARIFS

► Forfaits d'utilisation selon les machines, avec ou sans abonnement

## HORAIRES

► **1<sup>er</sup> étage de la Halle au blé [Alençon]**

Du lundi au samedi (selon planning à retrouver sur le site internet du FabLab)

► **IUT (salle A050) - Pôle universitaire d'Alençon [Campus de Damigny]**

Mercredi et jeudi de 14h à 19h

## RÉSERVATION ET INFOS

<https://fablab.alencon.fr>

02 33 80 87 09

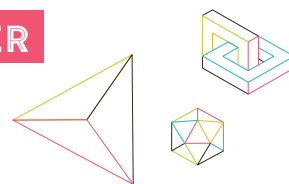
 [fablab.alencon](https://www.instagram.com/fablab.alencon)  Fab Lab Alençon



APPRENDRE

CRÉER

PARTAGER



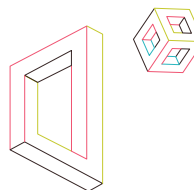
FAB LAB

ALENÇON

2 LIEUX

 IUT  
Campus de  
Damigny

 Halle au blé  
Alençon



Ville et  
Communauté  
Urbaine  
d'Alençon





APPRENDRE



CRÉER



CRÉER



PARTAGER



“ Espace  
de partage  
pour tous ”

Issu d'un partenariat entre la Communauté Urbaine d'Alençon, la Ville d'Alençon et l'Université de Caen Normandie, le **FabLab** a ouvert ses portes en 2014 au sein de l'IUT, sur le pôle universitaire d'Alençon - Campus de Damigny.

**NOUVEAUTÉ 2022** : un second site\* est ouvert à Alençon à la Halle au blé (1<sup>er</sup> étage).

**Accessible à tous**, ce lieu est un **espace de partage** où vous pouvez **fabriquer ou réparer toutes sortes d'objets** grâce à un **parc de machines numériques** : imprimante 3D, thermoformeuse, découpeuse laser et vinyle, presse à chaud, brodeuse...

*La réservation des machines est nécessaire au préalable depuis le site internet du FabLab.*

► **Le FabLab n'est pas réservé aux experts du numérique** : particuliers, actifs ou retraités, associations, établissements scolaires, artisans...

► **Les animateurs du FabLab** sont à votre écoute et vous accompagnent dans vos projets. Les utilisateurs habitués du FabLab peuvent aussi partager leurs expériences et techniques avec les nouveaux usagers dans un esprit de transmission et de co-construction.

► **Chaque usager du FabLab est responsable de la sécurité** (savoir travailler sans mettre en danger d'autres personnes ni endommager les machines), **de la propreté de l'espace de travail** et **de la continuité** (contribuer à entretenir et réparer les outils, gérer les stocks de fournitures et rendre compte des incidents).

\* L'Europe et la Région Normandie ont participé à la création du FabLab de la Halle au blé dans le cadre d'un financement FEDER.

