

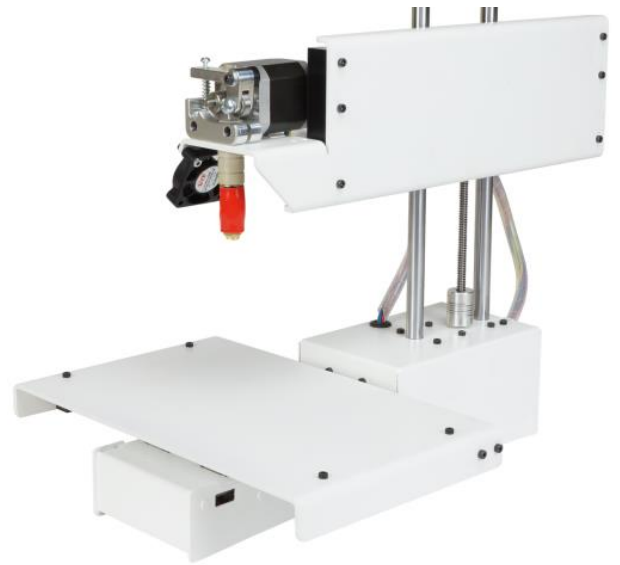
Fabriquer une imprimante 3D

Vous apprendrez :

- ✓ Le fonctionnement d'une imprimante 3D
- ✓ A monter et calibrer une imprimante 3D
- ✓ A Imprimer avec une imprimante 3D

Programme :

- **Le fonctionnement d'une imprimante 3d (2h)**
 - La structure
 - Les commandes électroniques
 - Les déplacements sur les axes
 - L'extrusion du filament
- **Monter et calibrer une imprimante (1 journée)**
 - Le montage pas à pas
 - Le calibrage
- **Imprimer (2h)**
 - Le gcode : paramétrer son impression
 - Imprimer !



Moyens mis à votre disposition :

- Des formateurs experts en montage d'imprimante 3D
- Des kits de montage,
- Des outils nécessaires au montage

Durée : 1,5 jours

Public : toute personne qui souhaite fabriquer et utiliser une imprimante 3d

Lieux : au sein de l'entreprise ou dans des espaces dédiés

Coût : 1080 euros TTC + achat de la machine/participant 700 euros TTC

Contact :

Kévin Blanchard

Tel : 06 62 02 71 48

Email : kevin@noovup.fr



www.NoovUp.fr