



DÉVELOPPER VOS APPLICATIONS

Prix: CHF 750.-/module (repas inclus)

Objectifs

Acquérir les connaissances avancées afin de réaliser des pièces en mutlimatière ou des pièces complexes, connaître les différentes contraintes inhérentes à l'élaboration d'un projet, assurer une exploitation fiable de l'imprimante et réaliser des projets en toute confiance.

Points forts

La formation se déroule sur 2 jours :

- Bases théoriques DEX, IDEX et True IDEX
- Avant-projet (définir une réalisation de pièces multi-matière)
- Conception des pièces multi-matière sur CAD
- Opération de l'imprimante 3D
- Exploitation et optimisation des paramètres de process
- Mise en exploitation

Programme

Jour 1 : Prise en main de l'imprimante 3D, réglages et opérations Jour 2 : Conception de pièces et configuration du logiciel IdeaMaker

Durée

3 jours (de 9h00 à 12h00 et 13h30 à 17h00) Inscription sur https://oblong-innovation.ch/

Lieu

Technopôle de Sainte-Croix Chemin du Progrès 31 CH - 1450 Sainte-Croix

