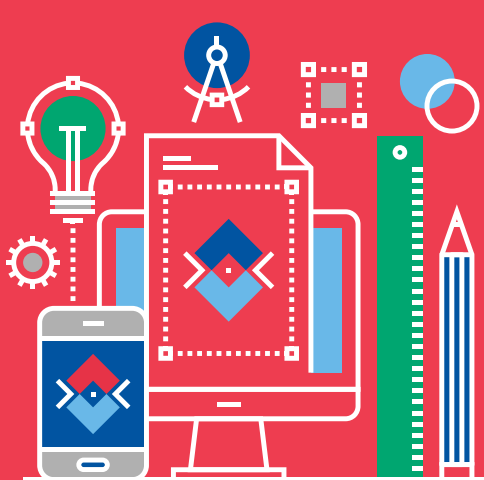




CHARTRE QUALITÉ



QU'EST-CE QU'UN FAB LAB ?

Les Fab Labs sont un réseau mondial de laboratoires locaux, qui rendent possible l'invention en donnant accès à des outils de fabrication numérique.



QUI PEUT UTILISER UN FAB LAB ?

Les Fab Labs sont disponibles comme une ressource communautaire, qui propose un accès libre aux individus autant qu'un accès sur inscription dans le cadre de programmes spécifiques.



QUE CONTIENT ET FOURNIT LE RÉSEAU DES FAB LABS ?

Un Fab Lab mutualise un ensemble de ressources permettant de fabriquer à peu près tout ce que l'on veut et de diffuser des connaissances, des savoir-faire et des projets.

Ce réseau apporte une assistance :

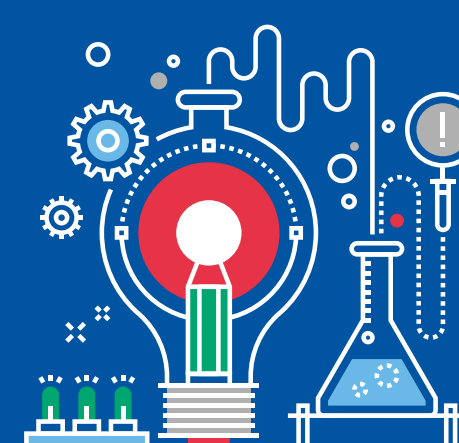
- Opérationnelle ·
- Éducationnelle ·
- Technique ·
- Financière ·
- Logistique ·

Au delà de ce qui est disponible dans un seul Lab.



QUELLES SONT VOS RESPONSABILITÉS ?

- **Sécurité** : Ne blesser personne et ne pas endommager l'équipement.
- **Fonctionnement** : Aider à nettoyer, maintenir et améliorer le Lab.
- **Connaissances** : Contribuer à la documentation et aux connaissances des autres.



COMMENT LES ENTREPRISES PEUVENT-ELLES UTILISER UN FAB LAB ?

Les activités commerciales peuvent être prototypées et incubées dans un Fab Lab, mais elles ne doivent pas entrer en conflit avec les autres usages, elles doivent croître au-delà du lab plutôt qu'en son sein, et il est attendu qu'elles bénéficient à leurs inventeurs, aux labs, et aux réseaux qui ont contribué à leur succès.



A QUI APPARTIENNENT LES INVENTIONS FAITES DANS UN FAB LAB ?

Les designs et les procédés développés dans les Fab Labs peuvent être protégés et vendus comme le souhaite leur inventeur, mais doivent rester disponibles de manière à ce que les individus puissent les utiliser et en apprendre.