



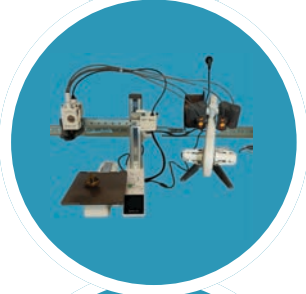
POP LAB

La créativité numérique à votre portée



Machine de découpe

La Cricut est capable de **découper** le papier, le vinyle, le tissu et le carton, **avec une grande précision**.



Imprimante & scanner 3D

Le scanner 3D **analyse un objet réel** pour **créer un modèle numérique** en 3 dimensions.

L'imprimante 3D **crée des objets** à partir d'un modèle numérique en ajoutant du plastique couche par couche.



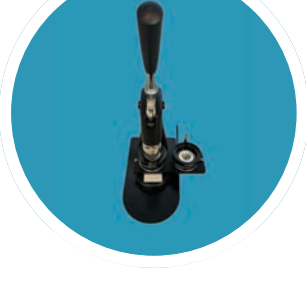
Imprimante à sublimation thermique

Elle utilise la chaleur pour **transférer** des encres spéciales sur **du tissu, ou autres matériaux** qui adhèrent.



Presse à chaud

Permet de **transférer des images sur des matériaux** comme le tissu, le métal ou la céramique en utilisant de la chaleur et de la pression.



Machine à badges

Créer des badges personnalisés en assemblant plusieurs composants, tels que le visuel, le film plastique et le dos du badge.

Cela semble évident !

- > Les enfants doivent être accompagnés d'un adulte.
- > Certaines machines ne peuvent pas être utilisées sans la présence d'un référent.
- > Les utilisateurs s'engagent à faire un usage raisonné des équipements et matières premières.
- > Un responsable est disponible pour répondre aux questions et vous aider si besoin.
- > Les consommables utilisés peuvent être facturés.



ALLEZ-Y
ET RENTREZ EN BUS.
C'EST GRATUIT !

Retrouvez-nous sur
atescotes.fr



atescotesdk

Plus d'informations

poplab@atescotes.fr
03 28 59 69 00

POPLAB

Votre nouveau rendez-vous tech !

NE MANQUEZ PAS

À la Maison de quartier
L'Alliance

Découvertes / Initiations / Projets

Mardi 17h00 à 20h00

17 septembre
15 octobre
26 novembre

Mercredi 14h00 à 17h00

18 et 25 septembre
2, 16, 23 et 30 octobre
6, 13, 20 et 27 novembre
4 décembre

Samedi 10h00 à 12h00

28 septembre
12 octobre
16 novembre

