

Tutoriel Piktochart + QR Codes

Objectifs : proposer aux usagers une exposition « Portraits de femmes » en réalité augmentée afin d'insérer un parcours de découverte pour guider et concentrer l'attention du lecteur sur les notions importantes.



Piktochart est un outil en ligne qui permet de créer facilement des infographies (affiches). Cet outil est en anglais mais est très facile d'utilisation. Piktochart est un outil payant mais possède une version gratuite qui offre beaucoup de possibilités.

Dans quel cadre utiliser Piktochart ?

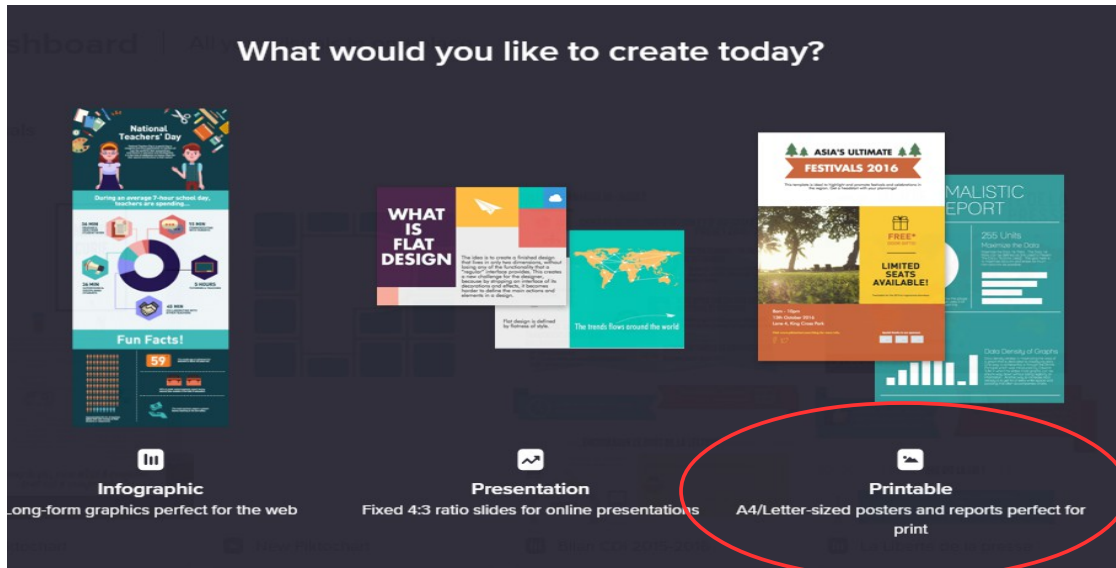
*« Pour présenter de manière claire et efficace un projet.
Tout est visible sur une affiche. »*

1- Création d'un compte sur <http://piktochart.com>

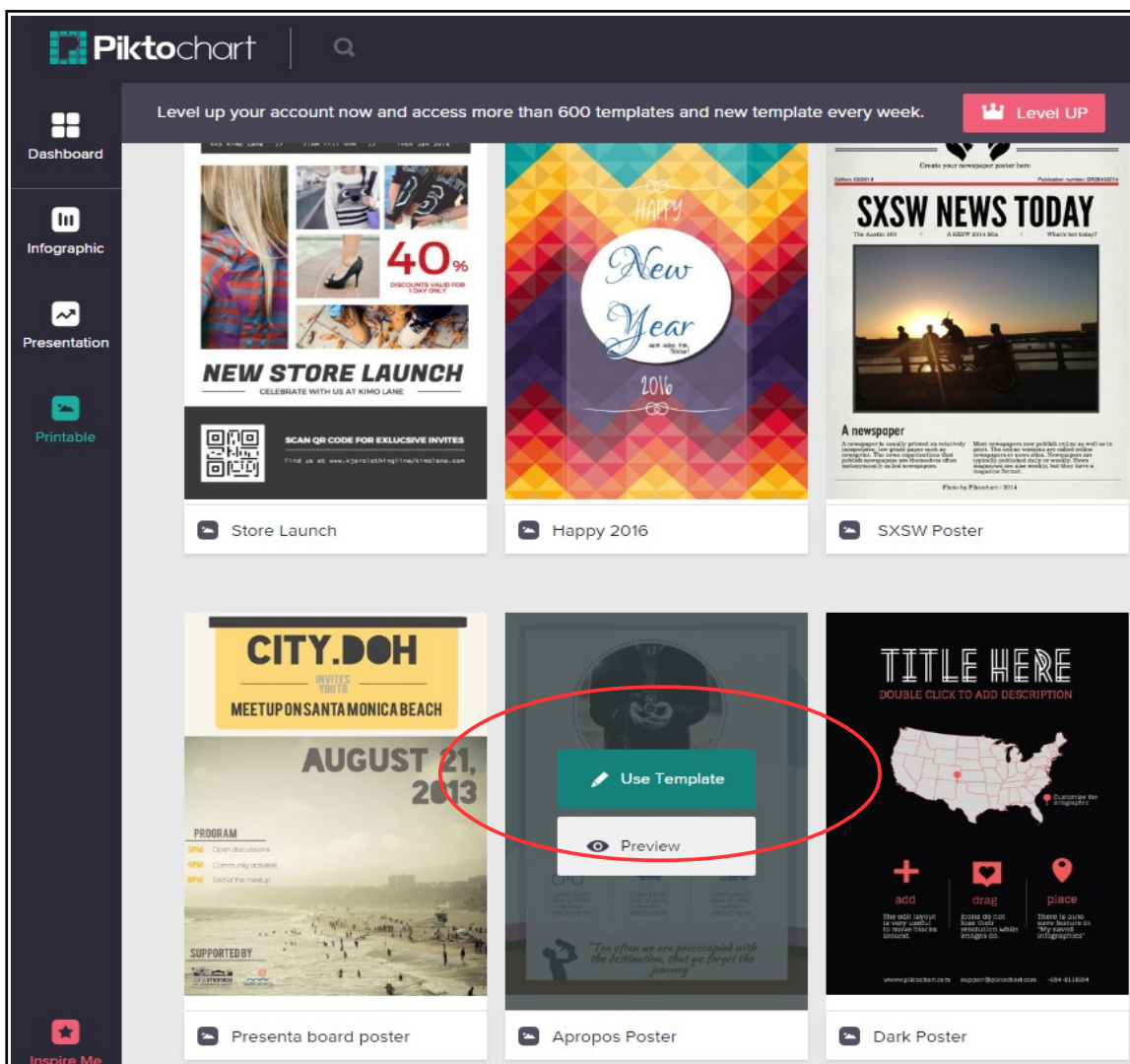
Inscription rapide si vous possédez une **adresse Gmail**.

Inscription classique avec **adresse mail et mot de passe**.

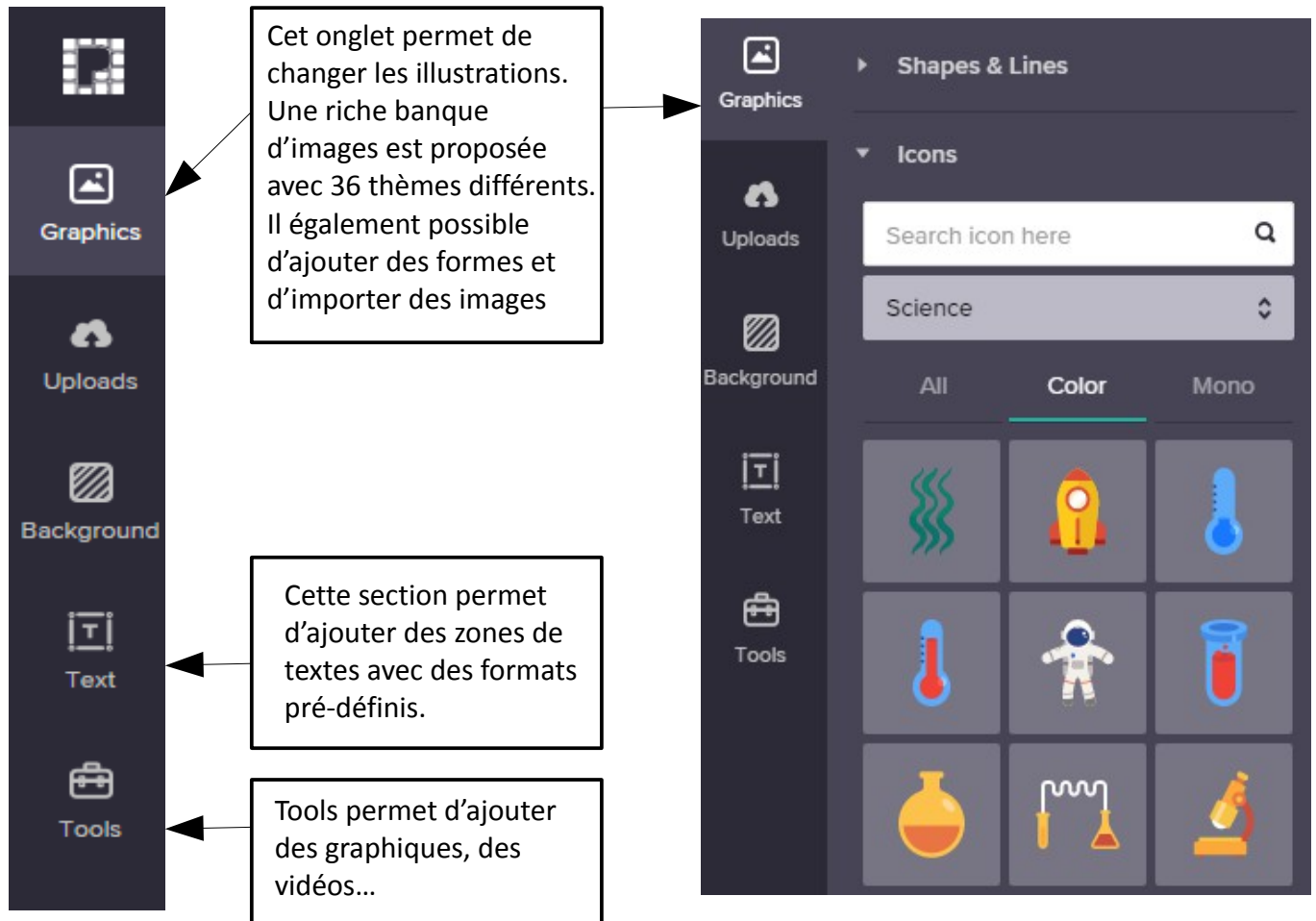
2. Choisir le type de document à réaliser : infographique, présentation, ou printable



3. Cliquer sur **PRINTABLE**, 10 thèmes gratuits sont proposés. En choisir un puis cliquer sur **Use Template**.



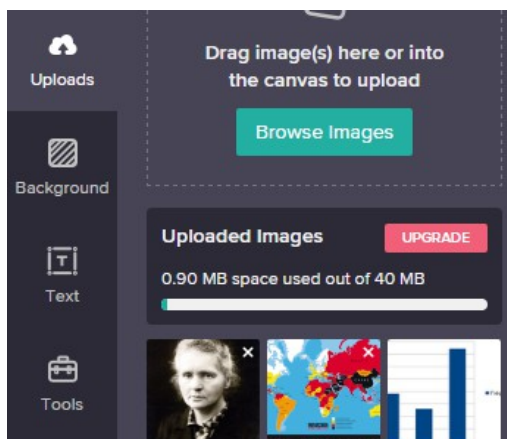
4. Créer une infographie à partir du modèle de départ grâce à la Toolbar (barre d'outils)



Cet onglet permet de changer les illustrations. Une riche banque d'images est proposée avec 36 thèmes différents. Il est également possible d'ajouter des formes et d'importer des images.

Cette section permet d'ajouter des zones de textes avec des formats pré-définis.

Tools permet d'ajouter des graphiques, des vidéos...



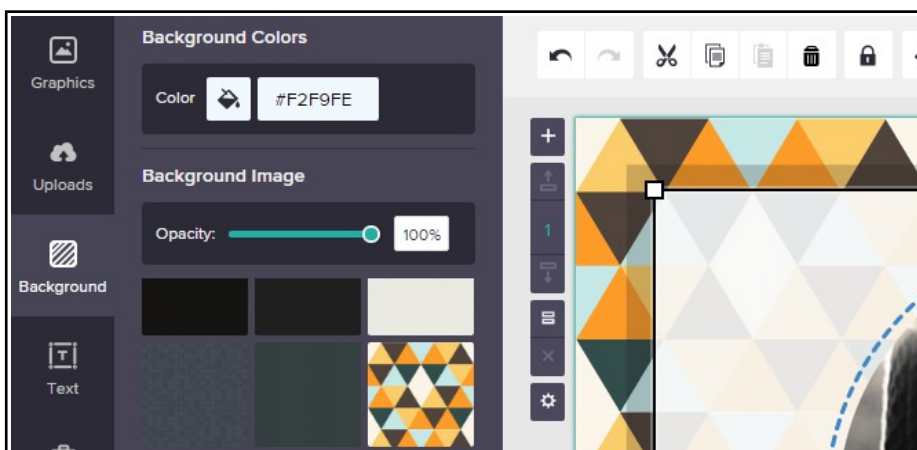
Drag image(s) here or into the canvas to upload

Browse Images


Uploaded Images **UPGRADE**

0.90 MB space used out of 40 MB


Si la galerie n'est pas suffisante, il est possible d'importer des images depuis votre ordinateur en cliquant sur **Browse Images**.



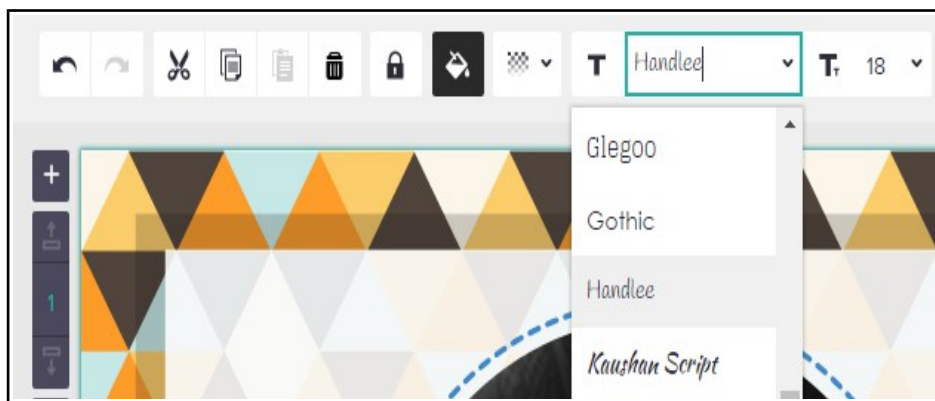
Background Colors

Color  #F2F9FE

Background Image

Opacity:  100%

Background : c'est ici que vous pourrez changer le fond de votre infographie, régler l'opacité...



Il est possible de changer la police et sa taille d'écriture dans la barre d'outils horizontale.

5- Rajouter à mon affiche un QR Code



Le QR Code est un code barre à 2 dimensions qui permet de stocker des informations numériques (site web, vidéo, etc.).

Imprimé sur un support, il sert à accéder à une page web dans le navigateur de la tablette ou du smartphone et ainsi à enrichir votre panneau en apportant un complément d'information. C'est LA RÉALITÉ ENRICHIE.

Exemple de site de création gratuite de QR Code :

<https://www.unitag.io/fr/qrcode>

<http://www.goqr.me/fr/>

Étape 1 : choisir le type d'information à rattacher au QR Code.

Étape 2 : taper l'adresse URL pouvant mener à la vidéo ou autre sur Internet.

Étape 3 : le télécharger pour l'intégrer au document.

QR Code Generator

QR code with logo | QR code management | QR code API

1. Type | url | **2. Contents**

Website address
<http://fresques.ina.fr/jalons/fiche-media/InaEdu05600/le-traitement-du-cancer-homn>

Your QR code data is encrypted during transmission (TLS/SSL) and not stored.

Like +1 Tweet

3. Live preview

Download

Embed

Vous pouvez maintenant partager votre infographie.

Vous devrez la télécharger au format image (JPG) afin de pouvoir ensuite l'imprimer.

