

<https://upn.actice.net/generateur-de-qr-codes-art071>

# Générateur de QR-codes

- fr - Bureautique -

Date de mise en ligne : dimanche 27 février 2022

---

**Copyright © UPN Palissy - Tous droits réservés**

---

## Site non commercial

[Pour éviter tout site commercial, Je recommande  
<https://keremerkan.net/qr-code-and-2d-code-generator/>

qui est une page d'un développeur, non commerciale, et qui propose différentes options de génération :

- choix des 2 couleurs
- niveau de correction d'erreur
- taille des blocs
- largeur de marge
- sortie en PNG (couleurs) , SVG (N&B seul)

## Avec Interface de Programmation d'Application (API)

Celui-ci parait bien aussi :

<http://goqr.me/#t=url>

avec export en PNG et SVG (et JPG mais non recommandé).

Dans une feuille de calcul Google Sheets, on peut intégrer un QR-code dans une cellule par leur API externe  
<http://goqr.me/api/> (pérennité inconnue) :

En cellule A1, texte : <https://docs.palissy.fr/Bac-Pro-TRPM>

en cellule B1, formule :

```
=image("https://api.qrserver.com/v1/create-qr-code/?size=400x400&data="&A1)
```

## Public, avec logo

L'académie de Versailles en propose un, avec intégration de logo !

<https://edu-qrcodes.ac-versailles.fr/qrlien.php>

## Application bureautique

Enfin, l'application LibreOffice Texte intègre (depuis la version 6.4) un générateur de QR-Code par la commande de menu :

Insertion | Objet | QR code

## Divers

Ensuite les sites commerciaux proposent d'intégrer un logo dans le QR-code et différentes fonctionnalités graphiques.