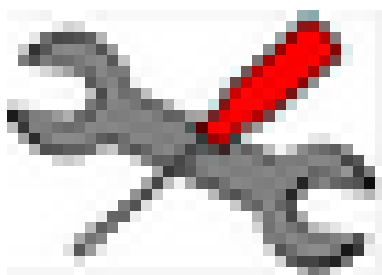


<https://tice42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article253>



Comment utiliser des QR codes ou Flash codes en classe

- Faire la classe avec le numérique - Préparer sa classe - Préparer des supports -



Date de mise en ligne : jeudi 14 novembre 2024

Copyright © TICE 42 - Tous droits réservés



Les QR Codes peuvent être conçus comme un lien entre le matériel (car imprimés sur des documents papier) et le numérique (Ils renvoient à des adresses de documents numériques en ligne).

Exemples d'usages :

Donner accès aux parents aux productions des élèves publiées sur internet (les parents utilisent leur téléphone portable pour lire le QR Code et accéder aux productions)

Enrichir l'exposition d'affiches en leur associant du son ou de la vidéo grâce à des QR codes associés à ces affiches

Donner accès aux élèves à des documents publiés sur internet (vidéos, pages web, diaporamas, cartes mentales, sons, etc...) si l'école dispose de tablettes et du Wi-Fi. Les QR Codes peuvent être affichés en classe, collés dans les cahiers des élèves, placés sur un support papier...

Comment s'y prendre ?



Pour générer un QR code :

- 1- **Copier l'adresse** (URL) du document vers lequel on souhaite faire pointer le QR Code
- 2- **Se rendre sur le site** [Générateur de QR codes QRPrint](#)
- 3- **Coller l'adresse** dans le champ réservé à cet effet.
- 4- Modifier éventuellement les paramètres avec les boutons proposés.
- 5- **Modifier** éventuellement les paramètres de la grille

6- **Téléchargez** le QRCode en cliquant sur le bouton "PNG" pour une seule image ou "PDF" pour avoir une planche complète.



Pour lire un QR Code :

Les smartphones et tablettes récents peuvent lire les QR codes avec l'appareil photo.

Sinon, il faut **installer une petite application** sur la tablette ou le téléphone :

Sur Android : Choisissez plutôt "Scanope" qui ne contient pas de publicité sur le playstore.

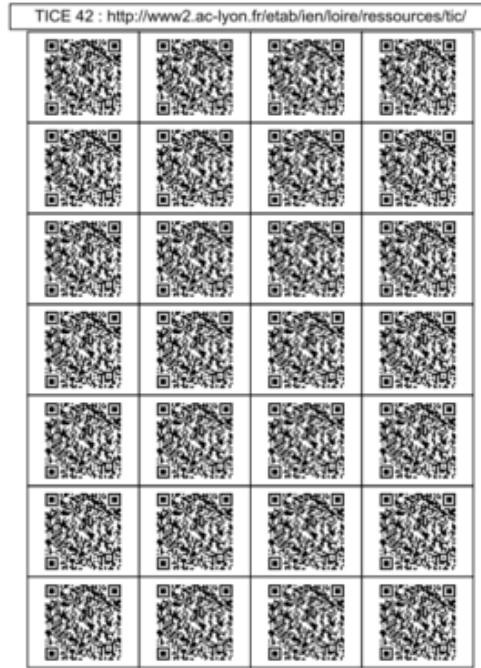
Sur iphone ou ipad : Choisissez QR code reader and scanner.

Sur un ordinateur muni d'une web cam : utiliser le service en ligne CODE-QR.net

Autres possibilités :

[QR speech](#) permet de générer un QR Code qui sera associé à un texte lu par une voix de synthèse. Très pratique : On peut utiliser ces QR Code hors connexion.

[QR Treasure Hunt generator](#) permet de générer une chasse au trésor en associant des QR codes à des questions et leurs réponses. Cela fonctionne également hors ligne. Le site est malheureusement en anglais.



[Aspose QR code](#) permet de lire des QRcode à partir d'un fichier image sur un ordinateur sans webcam.

[QRPrint](#)