
Code QR

Le **code QR** est un type de code-barres en deux dimensions constitué de modules noirs disposés dans un carré à fond blanc. L'agencement de ces points définit l'information que contient le code.

QR (abréviation de Quick Response) signifie que le contenu du code peut être décodé rapidement après avoir été lu par un lecteur de code-barres, un téléphone mobile, un smartphone, une tablette, ou encore une webcam.

Son avantage est de pouvoir stocker plus d'informations qu'un code à barres, et surtout des données directement reconnues par des applications, permettant ainsi de déclencher facilement des actions comme le lien vers un site, une vidéo, un document, ...



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Code_QR

Comment créer un code QR ?

<http://www.code-qr.net/creer-un-code-qr.php>

Comment lire un code QR ?

<http://www.code-qr.net/lire-un-code-qr.php>

i-nigma, un lecteur de code QR

<http://www.i-nigma.com/Downloadi-nigmaReader.html>

GoQR.me, générateur de code QR

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

SoQR¹, générateur de code QR

<http://SoQr.fr>

QR Reader Beta permet de lire un code QR en ligne avec son ordinateur

<https://chrome.google.com/webstore/detail/qrreader-beta/bfdjglobiolninfldchakgfldifphic>

Pour créer une activité géolocalisée

<http://q-r-code.fr/generateur-qr-code-geolocalisation.php>

Un tutoriel pour créer des activités géolocalisées avec tablettes et QR Codes.

<http://education.tablette-tactile.net/un-tutoriel-pour-creer-des-activites-geolocalisees-avec-tablettes-et-qr-codes-132817/>

¹ permet d'insérer une illustration dans le code