

► outils de communication

Le Qr Code

• Qu'est ce que le Qr Code ?

Un Qr Code est un Code 2D. Le code 2D découle du code-barres 1D (code-barres) utilisé couramment dans le monde professionnel pour la gestion de stock. Ce code-barres qui nous est si familier est une succession de lignes contrairement au code 2D qui est composé de petits carrés.

• A quoi sert un Qr Code ?

Un code 2D permet de stocker environ 100 fois plus d'informations que le code-barres traditionnel. Il permet, tout comme le code-barres, l'accès rapide aux données par un simple scan.

• Comment se servir d'un Qr Code ?

Pour lire les codes 2D, il faut un mobile qui doit être équipé d'un appareil photo et d'un logiciel de décodage approprié (la plupart des logiciels existant sont gratuits et téléchargeables sur internet). Aujourd'hui de plus en plus de téléphones mobiles sont équipés nativement de cette technologie.

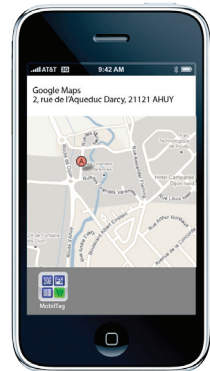
La lecture du code peut s'effectuer dans n'importe quel sens. Il suffit de lancer l'application puis de mettre le Qr Code en face de votre appareil.



Lancer l'application



Lire le code



Accès au contenu

▶ outils de communication

Le Qr Code

• Comment se servir d'un Qr Code?

Voici quelques conseils pour une lecture optimale du code :



Vérifiez que le Qr Code que vous souhaitez lire apparaît complètement et qu'il est bien centré dans votre écran.



Vérifiez que la luminosité est suffisante pour que l'application puisse décoder le Qr Code.

Pour faciliter la lecture d'un Qr Code il est préférable de bouger le moins possible l'appareil.

• Pour télécharger l'application : www.mobiletag.com



• **Attention** : il existe une multitude de codes 2D différents. Ce lecteur est capable de décoder les plus utilisés mais il est possible qu'il ne puisse pas tous les décoder. Dans ce cas il vous faut utiliser un autre lecteur plus approprié.