

Voici les différents avantages de ces 3 technologies différentes:

Le saviez-vous ?



NFC - Near Field Communication- :

Technologie de transmission des informations et de l'électricité, sans fil de courte portée (30 cm).

Sans contact (infos push)

Utilisée dans le paiement sans contact.

Dans le cadre d'une application, tout le contenu peut être intégré dedans (pratique quand il n'y a pas de connexion web) et modifiable facilement dans un back office.

Coût : faible

Beacons :

Petites balises sans fil qui émettent des messages en mode Bluetooth (utilisation d'ondes radio).

Technologie sans contact

Portée supérieure au NFC

Permet de transmettre des informations sur un smartphone via la géolocalisation.

Fonctionnent à l'intérieur comme à l'extérieur.

Utilisés dans les commerces pour leur communication, à moindre coût.

Exemples d'utilisation : avoir les informations pratiques dans un gîte (remplace le livret d'accueil) ou la description des œuvres dans un musée (en remplacement ou complément des cartels).

Coût : environ 15 € pièce

E-paper :

Ecran ayant pour but de remplacer l'affichage papier.

Pas de consommation électrique.

Mise en veille sur la dernière image (qui reste affichée).

Qualité de lecture.

Exemple : affichage dynamique d'un arrêt de bus.

Coût : entre 600 et 800 € le matériel, selon le format

A retenir



Les applications de territoire sur mobile sont à mutualiser pour être efficaces et donc téléchargées. Il est également important de communiquer autour de l'outil.

On observe un retour en force des QR codes pour télécharger directement une application.

Les applications mobiles sont connectées à l'i-beacon.