

Jeu Concours GS1 Gagnez un Nabaztag !

Participez au tirage au sort Futur en Seine / GS1, les échanges intelligents pour gagner un Nabaztag:tag !

Rendez-vous sur les lieux du Jeu concours : Wiki plaza, Pavillon de l'Arsenal, Bourse du Commerce, Maison des Métallos et Cité des Sciences. Pour participer, effleurez mir:ror avec Nano:ztag et remplissez le formulaire de participation. Votre Nano:ztag conservera le souvenir de vos découvertes !



La RFID mode d'emploi

Posez le **Nano:ztag sur le Mir:ror, le premier lecteur de puces RFID grand public.**

Nano:ztag est un mini lapin RFID programmable. Vous allez découvrir qu'il est désormais possible grâce à la RFID d'associer des contenus audiovisuels ou des applications interactives à tous types d'objets : stocker ses photos dans un stylo, téléphoner en montrant un portrait...

Les objets du quotidien, désormais vivants et communicants, prennent la parole !



Qu'est-ce-que la RFID ?

A l'image d'Internet il y a quelques années, la technologie RFID (Identification par Radio Fréquence) est appelée à révolutionner notre vie quotidienne. Composée d'une puce électronique et d'une antenne qui permet la lecture à distance, l'étiquette RFID peut être placée sous l'emballage, voire dans le produit même.

Dans les magasins, à l'hôpital, dans les transports ou dans notre habitat, cette technologie fascinante nous ouvre des perspectives pour nous simplifier la vie !

Le saviez-vous ?

Les codes à barres vous parlent !
Demain, rien de plus simple pour obtenir une information sur un produit, un vêtement, un médicament, en photographiant avec votre téléphone portable le code à barres, ou le code à barres nouvelle génération, le DataMatrix. Découvrez le concept en vous connectant sur www.codeonline.fr





GS1 France, *les échanges intelligents*

- > www.gs1.fr
- > www.discoverrfid.org/fr

Il y a 30 ans, GS1 inventait le code à barres, un tout petit outil très discret qui a changé le monde. Chaque jour, c'est au moins 5 milliards de codes qui sont lus partout dans la planète.

Avec 30 000 entreprises adhérentes en France et plus d'1 million dans le monde, GS1 est aujourd'hui au cœur des innovations au service du consommateur et des entreprises : informer sur les produits grâce à la RFID et au téléphone portable, assurer la traçabilité, lutter contre la contrefaçon...



Violet, *let all things be connected*

- > www.violet.net

Violet a été fondé en juin 2003 par Olivier Mével et Rafi Haladjian. Son objectif est d'apporter ses technologies, plateforme de gestion (Violet Open Object Operating System (VOOOS) et savoir-faire à des éditeurs de services et des industriels souhaitant mettre en place et exploiter des services liés à des objets.