

Chargez et consultez ce document sur votre SmartPhone pendant votre visite



web

PARCOURS THEMATIQUE

VIE PRIVEE & INTERNET : "COMBIEN VAUT VOTRE VIE PRIVEE ?"

La protection de la vie privée donne lieu à un des grands paradoxes d'Internet. Alors que tout le monde est scandalisé par les écoutes de la NSA, tout le monde trouve normal d'exposer sa vie privée sur Internet au monde entier par l'intermédiaire de Facebook, Twitter, ou Snapchat.

Et si ce paradoxe venait de malentendus ? Vous pensez que vos données n'intéressent personne, vous vous trompez. Quelques unes des sociétés les plus puissantes dans le monde ont construit un empire sur vos données personnelles. Vous pensez que ces sociétés n'ont pas de droit de revendre vos données, vous vous trompez encore. Vous pensez n'avoir rien à cacher, encore un malentendu !

Venez suivre ce parcours pour dissiper ces malentendus et comprendre les enjeux existant derrière votre vie privée.

STANDS		
N°	Organismes	Titre
Place Village	Inria - Arnaud LEGOUT	Internet et vie privée Le samedi 10/10 - 18h
29	Vigiglobe	Transformer en temps réel le bruit des réseaux sociaux en contenu intelligent
40	Ubiquity	Votre premier service de photo à la demande
48	MERRY PIXEL	MERRY PIXEL : la révolution des photos Smartphones
51	Abeeway	Géolocalisation embarquée à grande autonomie

Place du Village (samedi 18h) : Internet et Vie privée

Inria - Institut National de Recherche en Informatique et Automatique - STAND 33

La protection de la vie privée donne lieu à un des grands paradoxes d'Internet. Alors que tout le monde est scandalisé par les écoutes de la NSA, tout le monde trouve normal d'exposer sa vie privée sur Internet au monde entier par l'intermédiaire de Facebook, Twitter, ou Snapshat.

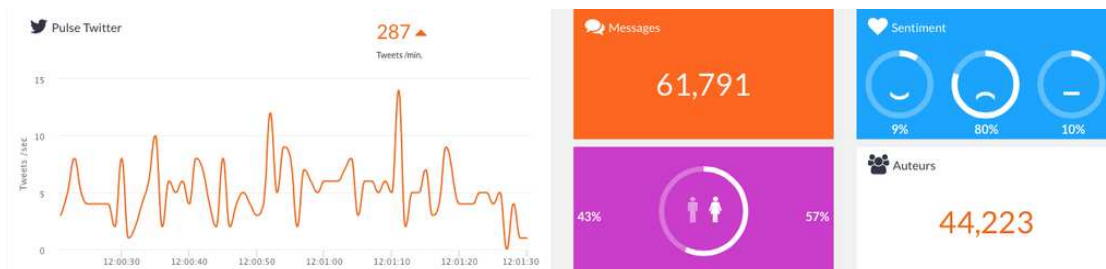
Et si ce paradoxe venait de malentendus ? Vous pensez que vos données n'intéressent personne, vous vous trompez. Quelques unes des sociétés les plus puissantes dans le monde ont construit un empire sur vos données personnelles. Vous pensez que ces sociétés n'ont pas de droit de revendre vos données, vous vous trompez encore. Vous pensez n'avoir rien à cacher, encore un malentendu !

Venez échanger sur ces problématiques sur la Place du Village avec Arnaud Legout, chercheur dans l'équipe DIANA à **Inria**

STAND 29 - Transformer en temps réel le bruit des réseaux sociaux en contenu intelligent !

Stand / Atelier - **Label iNovaScience**

Vigiglobe surveille et analyse automatiquement le flux des échanges sur les réseaux sociaux pour obtenir des informations uniques, qualitatives et fiables, repérer un buzz et le comprendre, prédire des tendances, mesurer l'impact d'une communication ou encore créer l'événement.



Cela permet aux décideurs de prendre de meilleures décisions en matière de communication, de marketing ou de positionnement stratégique.

VIGIGLOBE - startup

40 - Yoobiquity, votre premier service de photo à la demande

Stand / Atelier - **Label iNovaScience**

Projetez votre regard n'importe-où dans le monde et voyez ce qui s'y passe, maintenant.

Installez yoobiquity et vous ferez instantanément partie d'un réseau social « anonyme », qui vous permettra d'obtenir une photo de n'importe-où, en demandant à une personne qui se trouve sur place. En contrepartie, vous pouvez également recevoir les demandes d'autres membres de yoobiquity !

Comment ça fonctionne ? Choisissez un endroit sur la carte, posez votre question, et une personne sur place prend la photo puis vous la renvoie.



Ubiquity Tech - Partenaire : Incubateur Telecom ParisTech de Sophia Antipolis

STAND 48 - MERRY PIXEL : la révolution des photos Smartphones

Stand / Démonstration - *Label iNovaScience*

MERRY PIXEL est un service innovant proposé à travers une application mobile.

Il permet de gérer sans efforts les photos prises à partir de Smartphones. Cette application va créer automatiquement des albums de photos et sélectionner les meilleurs clichés en fonction de la qualité de la photo. Elle va également supprimer les doublons et proposer un classement de meilleures photos de l'année. L'utilisateur peut ensuite partager en ligne ou sauvegarder cet album afin de le garder précieusement.



MERRY PIXEL

STAND 51 - Géolocalisation embarquée à grande autonomie

Stand / Atelier - *Label iNovaScience*

Aujourd'hui, les solutions de géo localisation sont limitées : manque d'autonomie, encombrant, coûteux, peu fiable. Grâce aux services de géo localisation IoT, des millions d'objets mobiles non alimentés et de personnes vont pouvoir être géo localisés.



Abeeway utilise des balises de très petites tailles, connectées au réseau bas débit ayant la possibilité de collecter des données, les exploiter et les analyser. Il fournit des services de géolocalisation à très haute autonomie compatibles avec les réseaux bas débit dédiés à l'IoT. IoT = Internet Of Things (Internet des Objets)

Proposé par Abeeway - Startup

Partenaire : LEAT / CNRS

EMPLACEMENTS des STANDS

