Reprenons le contrôle de notre vie privée sur Internet

Lycée Jean Lurcat

Genma

30 novembre 2015



Qui suis-je?

Jérôme...

• Mon prénom civil, avec une identité numérique associée.

mais surtout Genma!

- Auteur du blog le Blog de Genma http://genma.free.fr depuis 2004
- Identité numérique publique, assez forte (Réseaux sociaux) et cohérente.



A propos de moi

Où me trouver sur Internet?

- Le Blog de Genma : http://genma.free.fr
- Twitter : @genma



L'évolution d'Internet

en quelques mots...

Internet, un réseau de réseau

Internet c'est un réseau de réseau d'ordinateurs connectés entre eux.

- Il y a d'un côté les serveurs, des gros ordinateurs, sur lesquels il y a des sites Internet.
- Et de l'autre, il y a "nous", avec notre PC, notre tablette, notre smartphone...

Internet: 3 phases

Web 1.0

Des images fixes, des pages fixes, des forums...

• L'usage d'un pseudonyme était courant voir une évidence.

Web 2.0

- Les blogs, la possibilité de laisser des commentaires
- Apparition des wikis (Wikipedia)

Web 2.5

Apparition de Facebook, Twitter....

• L'usage de son identité civile devient obligatoire...

L'identité numérique

L'identité numérique c'est quoi?

Définition

• L'identité numérique, c'est l'ensemble des données publiques que l'on peut trouver sur Internet et rattacher à une personne, en l'occurrence moi.

E-réputation

Par où commencer?

- Quelle image je donne de moi ?
- Que trouve-t-on sur moi comme informations quand on tape mes "nom, prénom" dans un moteur de recherche?

Les questions à de poser

- Suis en capacité d'assumer tout ce que l'on trouve sur moi ?
 De le justifier ?
- Est-ce qu'il y a des choses que je voudrais cacher?
- Que je regrette ?

Taper son nom dans Google

<u>Le Blog de **Genma** ...</u>

qenma.free.fr/ ▼

Interview de Skhaen, Telecomix et Cyphercat.eu. publié le 13 septembre 2013 par **Genma**. C'est via sa conférence à PSES2012, traitant de la cryptographie et ...

Genma (genma) on Twitter

https://twitter.com/genma >

The latest from **Genma** (**@genma**). **Genma** - Compte Officiel ;-) - Un peu linuxien, un peu otaku mais surtout Geek et Blogueur sur Le Blog de **Genma**. Paris.

La quasi totalité des informations que

l'on trouve sur nous, ce sont des in-

formations que NOUS avons mises en

ligne (via les réseaux sociaux par exem-

ple).

Diffusion de photos et autres

selfies...

Les photos de nous en soirée



Diffusion de photos et autres selfies...



Les photos intimes



Réserver les comptes

Ne pas s'inscrire partout

- Ca ne sert à rien.
- C'est une Perte de temps.
- Si ce n'est pour "réserver/bloquer" le compte, pour éviter une usurpation par quelqu'un d'autre.

Et surtout ne pas mettre le même mot de passe partout...

Le syndrôme téléréalité

Ne pas vouloir être une star

- Ne pas chercher à avoir le plus grand nombre de personnes ;
- Ne pas exposer sa vie que ce soit avec des photos, vidéos ou des messages.

Rappel : ce n'est pas parce qu'on est derrière un écran qu'on doit faire n'importe quoi.

Un peu de sérieux :-)

Adage

Les paroles s'envolent, les écrits restent

- Cet adage est encore plus vrai avec Internet.
- Il faut partir du principe que ce que l'on dit sera toujours accessible, même des années après.
- Tout ce qui est sur Internet est public ou le sera (même si c'est "privé". Les conditions d'utilisation évoluent. Cf. Facebook).
- Il ne faut donc pas abuser de la liberté d'expression et rester respectueux des lois en vigueur.

La netiquette

Définition

La nétiquette est une règle informelle, puis une charte qui définit les règles de conduite et de politesse recommandées sur les premiers médias de communication mis à disposition par Internet. Il s'agit de tentatives de formalisation d'un certain contrat social pour l'Internet.

En résumé ce sont les règles de savoir-vivre et de respect que l'on devrait tou-te-s avoir sur Internet.

Le pseudonymat





Le pseudonymat

Défintions

- Contraction des termes pseudonyme et anonymat, le terme de pseudonymat reflète assez bien la volonté contradictoire d'être un personnage public et de rester anonyme...
- Un pseudonyme, c'est aussi une identité publique, qui est associée à un ensemble cohérent de comptes qui forment un tout : un blog, un compte Twitter, un compte Facebook...

L'identité numérique est l'ensemble des données publiques associées à cette identité.

Exemples



Le blog de Genma

A.I.2

Blog

Informatique

Lifehacking

Veille Technologique



Conférence L'identité numérique: pseudonyme vs identité civile

Dans le cadre du festival Numok, je serai amener à différentes conférences sur

différents sujet. Ce jeudi 22 octobre, 10h-20h30 Médiathèque Oscar Wilde, 12 Rue du Télégraphe, 75020 Paris ce sera... Lire la suite →



Achat d'une liseuse Bookeen

Rechercher

Exemples

Linkedin



Genma Kun

Geek, Blogueur, Développeur J2EE/.NET, Lifehacker Région de Paris , France | Internet

Twitter @genma



Le pseudonymat

Attention

Avoir un pseudonyme ne veut pas dire faire et dire n'importe quoi.

Il en va de l'image que je renvoie, que je donne de moi et de ma crédibilité présente et à venir.

Les avantages du pseudonymat

Ce que permet le pseudonymat

Il permet de cloisonner sa vie numérique.

- On a une une identité civile en ligne (nom, prénom) avec le strict minimum.
- Et une identité publique, un pseudonyme, qui permet d'avoir une activité plus fournie.

Ne pas oublier d'avoir une adresse mail qui ne soit pas de la forme prénom.nom (sinon on perd l'intérêt du pseudonyme).

Plusieurs pseudonymes

Plusieurs comptes

Un pseudonyme par type de communauté fréquenté (jeu vidéo, informatique, de rencontres...).

S'il y a un problème (*compte piraté*), on limitera le risque de diffusion des informations personnelles.

Pseudonymat et célébrité

Nombreuses sont les célébrités du monde de la télévision, cinéma, musique... Et Internet?

Des pseudonymes internet connus

- Maitre Eolas, l'avocat
- Zythom, l'expert judiciaire
- Boulet, dessinateur
- ...

Et beaucoup d'autres, dans les communautés geek, hackers...

Les limites du pseudonymat

Un pseudonymat c'est contraignant

On est très facilement tracés et reliés à sa véritable identité (via l'adresse IP).

 Pour avoir un pseudonymat parfaitement cloisonné, il faut utiliser différentes techniques avancées...

NE JAMAIS faire d'erreur

- On ne dévoile pas son pseudonyme a des personnes qui connaissent notre identité civile.
- On ne dévoile pas son visage en public...

Le pseudonymat est donc on ne peut plus relatif et tout dépend de ce que l'on souhaite comme pseudonymat.

S G

Les *risques* des réseaux sociaux

Les risques des réseaux sociaux

Centralisation des données

En un seul endroit (Facebook par exemple), il y a énormément d'informations personnelles qui sont cumulées.

- Ces données peuvent être accessibles par n'importe qui, si le compte est *mal configuré*.
- Risque d'attaque de type social engineering.

Si c'est gratuit, c'est vous le produit

• Ces données sont revendues et exploitées.

D'où l'importance de se créer une identité numérique sous pseudonyme, sur laquelle on a un contrôle *relatif*.

Comment se protéger ? Un peu d'hygiène numérique





L'hygiène numérique?

Une définition?

L'hygiène est un ensemble de mesures destinées à prévenir les infections et l'apparition de maladies infectieuses.

L'hygiène numérique, ce sont des règles destinées à mieux utiliser son ordinateur, en sécurité, de façon simple.

Quelques exemples?

Les règles de sécurité



- Ne pas exposer l'animal à la lumière et plus spécialement à celle du soleil qui le tuerait,
- Ne pas le mouiller,
- Et surtout, quoi qu'il arrive, ne jamais lui donner à manger après minuit.

Les mots de passe



Sécuriser ses comptes

Un bon mot de passe...

Est idéalement une phrase de passe.

- "LaLuneRougeEtLeSoleilVert" est un meilleur mot de passe que R0x0r75.
- Plusieurs mots du dictionnaires sans liens.

Point important : Un mot de passe différent par compte.

Double authentification

• On reçoit un code à usage unique sur son téléphone.

Conclusion

Sorry for the long speach, here a potato



Conclusion

La maîtrise de son identité numérique en ligne repose avant tout sur soi-même

- Il ne faut pas tout dire ou mettre sur les réseaux sociaux ;
- Il faut essayer de compartimenter ses différentes vies numériques (en sachant jusqu'où on veut et jusqu'où on est prêt à aller).

Sur Internet, on ne fait pas n'importe quoi

- On est responsable des propos que l'on tient vis-à-vis de la loi.
- L'anonymat existe mais est presque une utopie.

Merci de votre attention.
Place aux questions.
Et suivez moi sur Twitter ;-)

@genma



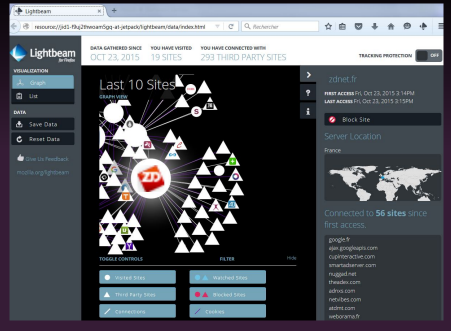
Annexes

Café vie privée, chiffrofête, cryptoparty



Toutes ces traces qu'on laisse sur Internet... sans le savoir

Les données qui sont prises à notre insu



Cloud - l'informatique dans les nuages

Définition du cloud

• Le Cloud, c'est l'ordinateur d'un autre.



LES GAFAMs



Les GAFAM

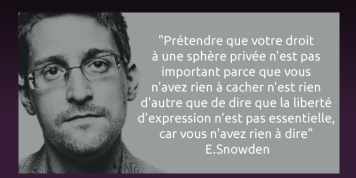
GAFAM: Google, Apple, Facebook, Amazon, Microsoft

- Concentration des acteurs d'Internet autour de silos ;
- Une centralisation nuisible (frein à l'innovation);
- Les utilisateurs de ces services ne contrôlent plus leur vie numérique.

Sur Internet, si c'est gratuit, c'est VOUS le produit



L'espionnage 1/2



- Snowden et ses révélations (NSA)
- La loi Renseignement en France...

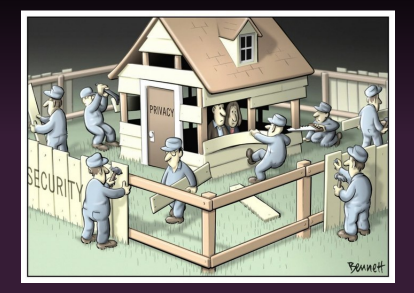
L'espionnage 2/2

- Notre voisin
- Notre "ex"
- Notre collègue de boulot...





La différence entre la vie privée et la sécurité en une image



Différents modèles de menace

Répondre aux questions

Pour se faire un avis http://jenairienacacher.fr/

- Quelles sont les données et informations que j'estime personnelles - confidentielles?
- Qu'est ce que je suis prêt-e à apprendre et à faire pour les protéger?
- Usage d'un pseudonyme...



Navigateur



Installer des extensions



Microblock - Bloquer les publicités



Ghostery, Privacy Badger, Noscript...

Bloque tous les trackers associés au site.



Changer de moteur de recherche



Duckduckgo - Google tracks you. We don't.

https://duckduckgo.com



Le blog de Genma X Q

Saviez-vous que vous pouviez personnaliser DuckDuckGo?



Par Framasoft

Framabee https://framabee.org
ou TontonRoger https://tontonroger.org/



Qwant

https://qwant.com



L'anonymat

Il est possible d'être anonyme sur Internet. Mais cela est TRÉS compliqué et la moindre erreur (qui ne sera pas toujours celle à laquelle on pense, voir le cas de Silk Road) fera que l'on n'est plus anonyme.

Il est assez facile de retrouver l'auteur d'un commentaire diffamatoire, raciste ou autre (tant que ce dernier n'a pas utilisé d'outil d'anonymisation avancé comme Tor).

Tor?



Le droit à l'oubli

Le droit à l'oubli

Définition

Il permet à un individu de demander le retrait de certaines informations qui pourraient lui nuire sur des actions qu'il a faites dans le passé.

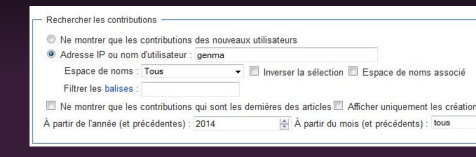
Le droit à l'oubli s'applique concrètement soit par le retrait de l'information sur le site d'origine, on parle alors du droit à l'effacement, soit par un déréférencement du site par les moteurs de recherche, on parle alors du droit au déréférencement.

Les problématiques soulevées par le droit à l'oubli

Les questions que cela soulève...

- Le droit à l'oubli entre en conflit avec ceux de l'information et de l'expression.
- Quid de la censure ?
- Internet n'a pas de frontières...
- "L'effet Streisand".

Qui a modifié quoi sur Wikipedia?



Comment un pseudonymat peut voler en éclat ?

- En publiant sur les réseaux sociaux
- Message du répondeur de son téléphone portable
- On se trompe de boite mail...





Chercher des perso

Accueil

Profil

Réseau

Annonces

Centr

Les connaissez-vous?



Genma Kun

Conférencier et animateur de cryptoparty - chiffrofé Région de Paris, France



Se connecter

