
SOMMAIRE :

Le dossier du mois : la Carte d'Identité Electronique

Deux réflexions sur la carte d'identité électronique

Carte d'identité électronique : le débat public du Forum des droits sur l'internet

La carte d'identité belge pour contrôler l'accès à MSN Messenger

L'interview d'Eric Woerth

Etats-Unis : le permis de conduire, *ID Card* de facto ?

Marketing & communication

Lois anti-spam : "inefficaces et contre-productives"

TRUSTe à qui perd gagne

Après le datamining, le video mining

Administration électronique

Le changement d'adresse en ligne : ouverture en mai 2005

Un dossier du Dossier Médical Personnel

Projet d'ordonnance sur le cadre juridique des téléservices

Juridique

Les aspects légaux de la biométrie par Olivier Iteanu

L'archivage des contrats électronique par Eric Caprioli

DRM et protection de la vie privée

Sécurité et confiance

Commerçants et consommateurs boudent Moneo

Sécurisation des systèmes d'information : le guide du Medef

PKI, le retour

SHA-1 : touché mais pas coulé

Identité Numérique

Coupe du Monde 2006 : les supporters sous surveillance

Usurpation d'identité : moins fréquent en ligne que dans le monde physique

Paiement biométrique

A découvrir

Protection des données à caractère personnel de Marie-Laure Laffaire

Evènement

Les assises des Correspondants Informatique et Libertés

Atelier sur l'identité électronique

ANNONCE :

Security.com est partenaire des 5^{ème} Assises Nationales du Net et des TIC pour les collectivités qui se dérouleront à Nice les 11 et 12 mai 2005. Security.com parraine le forum consacré à la politique d'archivage du secteur public.

En savoir plus : <http://www.reseau-ideal.asso.fr/site-ntic/index.html>

LE DOSSIER DU MOIS : LA CARTE D'IDENTITE ELECTRONIQUE

A l'heure où le Forum des droits sur l'internet organise un débat national sur la carte d'identité électronique, il paraissait naturel d'y consacrer le dossier du mois.

Deux réflexions sur la carte d'identité électronique

Et si le projet de carte d'identité électronique était trop beau pour être simple ? Et si la carte d'identité électronique était une technologie de protection des données personnelles ? Une contribution de Security.com au débat public en cours.

http://www.security.com/site/html/article_xxx

Carte d'identité électronique : le débat public du Forum des droits sur l'internet

Le débat national sur la carte d'identité électronique organisé par le Forum des droits sur l'internet repose notamment sur l'animation d'un débat en ligne via un forum de discussion. Lancé en février, le processus va se poursuivre jusqu'en mai 2005. Dès à présent, on peut constater une participation massive, une tonalité d'ensemble réservée, voire franchement hostile et ... un recours massif au pseudonymat !

Pour s'informer et participer, le débat en ligne : http://www.foruminternet.org/carte_identite/

Security.com est membre du Forum des droits sur l'internet

La carte d'identité belge pour contrôler l'accès à MSN Messenger

Bill Gates lui-même l'a annoncé. L'accès à certains services de MSN Belgique – on pense notamment aux *chatrooms* destinés aux enfants – pourrait nécessiter l'usage de la carte d'identité électronique. A la lecture de l'article de 01Net consacré à cette information, on découvre avec étonnement que le nombre de porteurs de la carte d'identité électronique belge, souvent citée en modèle, s'élèverait seulement à 150.

Source : 01Net – Date : 7 février 2005 – Auteur : Serge Courrier

Lien de l'article : <http://www.01net.com/article/266173.html>

L'interview d'Eric Woerth

La carte d'identité électronique « *entrera en vigueur d'ici deux ou trois ans* » indique Eric Woerth, secrétaire d'Etat à la réforme de l'Etat. Elle « *servira essentiellement de support à la signature électronique* » précise-t-il.

Source : 01Net – Date : 3 mars 2005 – Auteur : Erik Haehnsean

Lien de l'article : <http://www.01net.com/article/268028.html>

Etats-Unis : le permis de conduire, ID Card de facto ?

Aux Etats-Unis, le Congrès vient d'adopter le *Real ID Act*. Une des dispositions concerne les futurs permis de conduire lisibles électroniquement. Pour bien des observateurs, c'est la porte ouverte à ce qui serait de facto une carte d'identité électronique. Declan McCullagh, journaliste vedette, décortique l'affaire.

Source : News.com – Date : 10 et 14 février 2005 – Auteur : Declan McCullagh

Lien des articles (en anglais) :

http://news.com.com/National+ID+cards+on+the+way/2100-1028_3-5573414.html

http://news.com.com/House+backs+major+shift+to+electronic+IDs/2100-1028_3-5571898.html?tag=nl

MARKETING & COMMUNICATION

Lois anti-spam : "inefficaces et contre-productives"

« *Passoire Shaddock* » qui garde l'eau mais laisse passer les pâtes, « *Lignes Maginot inachevées et mitées* » : Georges Fischer, Directeur des technologies de l'information et du commerce électronique à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris (CCIP) est particulièrement remonté contre les

nouvelles dispositions anti-spam de la LCEN (loi sur la confiance dans l'économie numérique). Une chronique tonique, parue dans une version différente dans le quotidien *Les Echos*, qui distingue le « vrai spam » des offres commerciales non sollicitées et qui pose la question de l'adresse électronique professionnelle dans le contexte du B to B.

Source : Domaine.info – Date : 7 janvier 2005 – Auteur : Georges Fischer

Lien de l'article : http://www.domaines.info/chronique.php?chronique_id=50

TRUSTe à qui perd gagne

TRUSTe, l'organisme américain qui délivre des marques de confiance « *privacy* » aux sites Web, vient sans doute de gagner en crédibilité en perdant une de ses références. Pour la première fois, un des adhérents au programme vient de se voir retirer le sceau pour divers manquements. La société incriminée, Gratis Internet, gère des sites tels que FreeiPods.com (aucun lien avec Apple), FreeHanbags.com, FreeFlatScreens.com. A chaque fois le principe est le même, les utilisateurs peuvent recevoir des biens gratuitement. En contrepartie ils doivent accepter de recevoir des offres commerciales et parrainer d'autres utilisateurs.

Source : Wired/Associated Press – Date : 9 février 2005

Lien de l'article (en anglais) : http://www.wired.com/news/ebiz/0,1272,66557,00.html?tw=wn_8bizhead

Les communiqués de presse de TRUSTe (en anglais) : <http://www.truste.org/articles/gratis.php>

http://www.truste.org/about/press_release/02_11_05.php

Un des sites « dégradé » : <http://www.freeipods.com/>

Après le datamining, le video mining

On connaissait déjà le datamining, l'extraction et l'analyse de données pour l'aide à la décision. Voici venu le temps du video mining. Aux Etats-Unis, les clients peuvent être filmés à leur insu dans les points de vente. Il ne s'agit pas d'un dispositif de sécurité, mais le collecteur d'un vaste système d'analyse marketing.

Source : The State / The Wall Street Journal – Date : 23 décembre 2004 – Auteur : Joseph Pereira

Lien de l'article : <http://www.thestate.com/mld/thestate/business/10481072.htm>

ADMINISTRATION ELECTRONIQUE

Le changement d'adresse en ligne : ouverture en mai 2005

Depuis sa création l'ADAE (Agence pour le développement de l'administration électronique) a fait du service unique de changement d'adresse une priorité. La première version de ce service, qui laisse une complète maîtrise du processus à l'utilisateur, sera ouverte en mai 2005 avec 5 organismes potentiellement destinataires. Les versions ultérieures auront un périmètre élargi qui devrait notamment s'étendre aux collectivités territoriales. Pour la première année de mise en service, l'ADAE table sur 100 000 utilisateurs, sachant que 6 millions de personnes déménagent chaque année en France.

Source : JdNet – Date : 14 février 2005 – Auteur : Raphaële Karayan

Lien de l'article : <http://www.journaldunet.com/0502/050214adresse.shtml>

Un dossier du Dossier Médical Personnel

Dans son numéro du 7 février 2005, Acteurs Publics, lettre mensuelle consacrée à la modernisation de l'Etat consacre un dossier au Dossier Médical Personnel. Dans l'un des articles intitulé « De l'ambition à la réalité », la publication donne des précisions sur le calendrier : « *le gouvernement a d'ores et déjà annoncé que six sites pilotes expérimenteront le dossier médical personnel dès septembre 2005* ». On y trouve également le nom des sociétés qui seraient sur les rangs pour être hébergeur des données de santé : Steria, Atos Origin, Cap Gemini, France Telecom, Accenture.

Source : Acteurs Publics – Date : 7 février 2005 – Auteur : Laurent Fargues

Lien de l'article : <http://www.acteurspublics.com/lme/5.html>

Projet d'ordonnance sur le cadre juridique des téléservices

L'ADAE (Agence pour le Développement de l'Administration Electronique) diffuse sur son site le projet d'ordonnance sur le cadre juridique des téléservices dans le contexte d'un appel à commentaires qui

s'est achevé le 3 mars 2005. Une lecture pas très digeste qui permet tout de même d'en savoir un peu plus sur « l'espace de stockage » qui autorisera l'utilisateur de l'administration électronique à conserver, sous forme électronique, des informations le concernant.

Accéder au projet d'ordonnance : http://www.adae.gouv.fr/article.php3?id_article=703

JURIDIQUE

Les aspects légaux de la biométrie par Olivier Iteanu

Dans une tribune du Journal du Net, l'avocat spécialisé Olivier Iteanu examine les aspects légaux encadrant la biométrie par l'analyse de deux délibérations de la CNIL d'avril 2004. Il souligne également ce qui apparaît comme les faiblesses de ce type de dispositif d'authentification : le coût et la question de la révocation.

Source : JDNet – Date : 9 février 2005 – Auteur : Olivier Iteanu

Lien de l'article : http://solutions.journaldunet.com/0502/050209_juridique.shtml

L'archivage des contrats électronique par Eric Caprioli

Depuis le 18 février 2005, les commerçants en ligne ont l'obligation d'archiver les contrats électronique d'un montant égal ou supérieur à 120 euros et d'en garantir l'accès au consommateur (le B to B n'est pas concerné). Cela résulte d'un décret d'application de la LCEN (Loi pour la Confiance dans l'économie numérique) de juin 2004. « (...) les entreprises qui proposent la vente de biens ou la prestation de services sur l'internet (...) ont désormais l'obligation (...) de mettre en place des solutions d'archivage adaptées aux nouvelles exigences légales » indique l'avocat Eric Caprioli dans son analyse pour le Journal du Net. « (...) le texte ne précisant pas si l'obligation de conservation doit s'entendre à titre gratuit, on peut supposer que certains professionnels intégreront ce service dans leur stratégie commerciale (...) » précise-t-il.

Source : JDNet – Date : 1^{er} Mars 2005 – Auteur : Eric Caprioli

Lien de l'article : <http://www.journaldunet.com/juridique/juridique050301.shtml>

DRM et protection de la vie privée

Le groupe de travail article 29, qui regroupe l'ensemble des Cnil européennes, a publié le 18 janvier 2005 un document de travail qui aborde la question de la gestion des droits numériques (*DRM* ou *Digital Right Management*) et de ses impacts sur la protection des données. Au-delà de la lutte contre le piratage, le marquage des utilisateurs par les sites de vente de musique en ligne serait souvent utilisé pour constituer des profils. Dans le document, « Le groupe de travail réaffirme la nécessité de permettre des transactions anonymes ou avec pseudonyme sur internet ».

Source : 01Net – Date : 21 février 2005 – Auteur : Arnaud Devillard

Lien de l'article : <http://www.01net.com/article/267671.html>

Le document du groupe article 29 (9 pages) :

http://europa.eu.int/comm/internal_market/privacy/docs/wpdocs/2005/wp104_fr.pdf

SECURITE ET CONFIANCE

Commerçants et consommateurs boudent Moneo

Le porte-monnaie électronique Moneo a été très présent à la radio avec sa campagne de publicité mais beaucoup moins dans les portefeuilles ou à la caisse des commerçants. Les derniers chiffres font même état d'une légère baisse. Pour se relancer, Moneo mise sur des marchés tels que ceux des horodateurs ou des machines à café en entreprise. Il est vrai qu'il s'agit dans ce dernier cas d'un public captif, voire dépendant.

Source : 01Net – Date : 7 février 2005 – Auteur : Philippe Crouzillacq

Lien de l'article : <http://www.01net.com/article/266181.html>

Sécurisation des systèmes d'information : le guide du Medef

Le groupe de travail « Sécurité des Systèmes d'information » du MEDEF a rendu public, le 17 janvier 2005, son « guide de sensibilisation à la sécurisation du système d'information et du patrimoine informationnel de l'entreprise ». Ce document d'une douzaine de pages est composé par 10 fiches détaillées. L'objectif est de permettre aux PME, souvent peu attentives à la question, de mettre en œuvre une politique de sécurité.

Accéder au guide : http://www.hsc.fr/presse/medef_sensibilisation.html

PKI, le retour

Il y a quelques années, il était beaucoup question de PKI (*Public Key Infrastructure* ou Infrastructure à gestion de clés). Désormais, il n'est pratiquement plus question que de certificats et de signature électronique. C'est la même chose nous démontre Thierry Lévy-Abégnoli dans un article de ZDNet. Une occasion de réviser les concepts de base et les principaux usages actuels et futurs de la PKI ... oh pardon ! ... de la signature électronique.

Source : ZDNet – Date : 2 mars 2005 – Auteur : Thierry Lévy-Abégnoli

Lien de l'article : <http://www.zdnet.fr/techupdate/securite/0,39020976,39207254,00.htm>

SHA-1 : touché mais pas coulé

Emotion dans le monde de la sécurité. Une équipe de chercheurs chinois aurait trouvé une méthode réduisant la robustesse de l'algorithme de cryptage SHA-1 largement répandu dans l'univers de la signature électronique. Intéressant mais pas gravissime. Robert Lemos, dans CNET, explique qu'avec une grosse configuration de calcul, il faudrait tout de même 19 millions d'années pour trouver deux documents différents susceptibles de produire la même empreinte d'intégrité. Et encore, on ne part pas ici du principe que les deux textes en question doivent avoir une signification et non être une succession aléatoire de caractères. Enfin, la transition vers les nouvelles générations bien plus solides (SHA-256 et SHA-512) est déjà à l'ordre du jour.

Source : JDNet – Date : 21 février 2005 – Auteur : Yves Drothier

Lien de l'article : http://solutions.journaldunet.com/0502/050221_cryptographie_sha.shtml

Source : CNet – Date : 16 février 2005 – Auteur : Robert Lemos

Lien de l'article (en anglais) : http://news.zdnet.com/2100-1009_22-5579881.html

IDENTITÉ NUMÉRIQUE

Coupe du Monde 2006 : les supporters sous surveillance

Les billets de la prochaine coupe du Monde de football, qui se déroulera en 2006 en Allemagne, seront dotés de puces RFID. L'objectif est de lutter contre les faux billets, le marché noir et de repérer les hooligans. Le président de l'autorité de protection des données du Schleswig Holstein s'insurge. Il estime que « *la Coupe du monde a été transformée en un gigantesque projet de surveillance (...)* ». Une autre question agite les défenseurs de la vie privée. La fédération allemande de foot ne profite-t-elle pas de la pré-réservation en ligne, obligatoire, pour constituer un fichier commercial des supporters ? Si l'équipe de France ne se qualifie pas, on aura au moins une raison pour se consoler.

Source : ZDNet – Date : 1er février 2005 – Auteur : Estelle Dumout

Lien de l'article : <http://www.zdnet.fr/actualites/internet/0,39020774,39203990,00.htm>

Usurpation d'identité : moins fréquent en ligne que dans le monde physique

Selon une étude américaine réalisée par le BBB (*Better Business Bureau*), le phénomène d'usurpation d'identité est moins grave dans l'univers numérique que dans le monde physique. Arnaques d'un montant moyen inférieur, escrocs identifiés plus rapidement : l'identité est plus en sécurité dans l'univers des réseaux. A contre-courant des idées reçues.

Source : vnunet – Date : 27 janvier 2005 – Auteur : Christophe Lagane

Lien de l'article : <http://www.vnunet.fr/actualite/securite/piratage/20050127009>

Le communiqué (en anglais) du BBB : <http://www.bbb.org/alerts/article.asp?ID=571>

Paiement biométrique

BioPay ou Pay By Touch ? Le nom des solutions expérimentées aux Etats-Unis est explicite, il s'agit de solution de paiement biométrique. Dans les deux cas, l'empreinte digitale du consommateur a vocation à remplacer la traditionnelle carte de paiement.

Source : Progressive Grocer – Date : 8 février 2005

Lien de l'article (en anglais) :

http://www.progressivegrocer.com/progressivegrocer/headlines/article_display.jsp?vnu_content_id=1000790393

Source : Colloquy – Date : 17 janvier 2005

Lien de l'article (en anglais) :

http://www.colloquy.com/cont_breaking_news.asp?id=48101&key=%23s4J6DpwqXV3

A DECOUVRIR

Protection des données à caractère personnel de Marie-Laure Laffaire

Marie-Laure Laffaire, avocat associé du Cabinet Lexvia, vient de publier aux éditions Eyrolles un guide pratique intitulé « *Protection des données à caractère personnel* ». Deux chapitres de l'ouvrage sont accessibles en ligne depuis le site de l'éditeur.

Présentation de l'ouvrage et accès en ligne à deux chapitres :

<http://www.eyrolles.com/Accueil/Livre/9782708132351/livre-protection-des-donnees-a-caractere-personnel.php>

EVENEMENT

Les assises des Correspondants Informatique et Libertés

L'Association Française des Correspondant à la protection des Données à caractère Personnel (AFDCP) organise à l'Ecole Nationale de la Magistrature (Paris), le 21 avril 2005, les premières assises des Correspondants Informatique et Libertés. Une journée gratuite pour faire le point sur cette innovation majeure de la nouvelle loi informatique et libertés d'août 2004.

Programme : http://www.afcdp.org/pages/rub_eve_assises2005.htm

Inscription : http://www.afcdp.org/pages/rub_inscription_form.htm

Cecurity.com est membre fondateur de l'AFCDP.

Atelier sur l'identité électronique

Le Forum Européen de l'Administration Electronique organise le 5 avril 2005 à Paris, dans le cadre de ses matinales de l'administration électronique, une réunion publique sur le thème : « *Identité Numérique : enfin l'heure du déploiement ?* ».

Programme et inscription : <http://www.forumadministrationelectronique.com/public/page.tpl?rub=4877>

Retrouvez tous les jours, notre revue de presse privacy sur :

<http://www.cecurity.com>

Pour nous contacter, vos critiques ou suggestions, envoyez un message à :

<mailto:news@cecurity.com>

Reproduction autorisée sous réserve de mention de la source : « Cecurity.com »

Pour vous désinscrire, envoyez un message à <mailto:news@cecurity.com> en indiquant « DESABONNEMENT » dans l'objet du message.

Newsletter Cecurity.com -

L'actualité de la privacy et de l'identité numérique

Cecurity News N° 45 - 07 mars 2005

L'actualité de la privacy et de l'identité numérique préparée par Arnaud Belleil



Email <mailto:news@ceconomy.com>

Web <http://www.ceconomy.com>

Tel 01 56 43 37 36
