

Date: Jeudi 07 octobre 2004 &agrave; 19:38:50

Sujet: 1 Informatique

## Le Système échelon

Vous l'ignorez sûrement mais nous sommes constamment et systématiquement espionné par le dispositif Echelon, ce système fut mis en place en 1960 par la NSA (National Security Agency).

Vous l'ignorez sûrement mais nous sommes constamment et systématiquement espionné par le dispositif Echelon, ce système fut mis en place en 1960 par la NSA (National Security Agency). Il sert à espionner les mails et les appels téléphoniques dans un bit de « protection ». Une petite info : la NSA, une agence de services secrets comme le FBI et la CIA, à été connu du grand public qu'après une vingtaine d'année, vers 1980 ! C'était (et c'est encore) très secret, protégé...

Le système fut découvert quand en 1971 un "pod" a été retrouvé au fond de l'océan. Les pods sont en fait d'énormes tubes électroniques disposés autour des câbles téléphoniques sous-marins, captant ainsi tout parasites et ondes qui s'en échappent et servant à écouter les conversations téléphoniques de gens innocents, comme vous et moi

Le système échelon est capable d'écouter, d'analyser, décrypter, reconnaître et même interpréter toute donnée interceptée en temps réel! Le comble étant que les ordinateurs surpuissants utilisés sont fabriqués par la NSA elle même, leur technologie reste donc secrète (la haine).

Ce système est il illégal ? Oui et non, de toute façon on ne peut rien dire. Forts de ses lois, l'Amérique n'a pas le droit d'écoute de ses concitoyens.

Qu'a cela ne tienne, un article stipule "autorisés" les écoutes étrangères. Ils écouteront donc a volonté le royaume unis, et inversement. Comble : aucune loi n'interdisant l'échange de donnée, le royaume uni transmettra ensuite ces écoutes à l'oncle Sam. On se demande encore a quoi servent les lois ...

Comment tout écouter ? C'est simple, sur des milliards d'appels, seuls quelques-uns portant quelques mots "illicites" (voir ci-dessous), et pas en trop grande quantité, et pas dans tout les régions du monde entier, sont gardés en mémoire, l'ordinateur trie déjà les plus "dangereux" qui sont de suite analysés, après un autre tri. Le reste est passé au peigne fin, et les plus "dangereux" d'entre eux sont aussi analysés. La liste des mots « illicites » :

Waihopai, INFOSEC, Information Security, Information Warfare, IW, IS, Priavacy, Information Terrorism, Terrorism Defensive Information, Defense Information Warfare, Offensive Information, Offensive Information Warfare, National Information Infrastructure, InfoSec, Reno, Compsec, Computer Terrorism, Firewalls, Secure Internet Connections, ISS, Passwords, DefCon V, Hackers, Encryption, Espionage, USDOJ, NSA, CIA, S/Key, SSL, FBI, Secert Service, USSS, Defcon, Military, White House, Undercover, NCCS, Mayfly,

PGP, PEM, RSA, Perl-RSA, MSNBC, bet, AOL, AOL TOS, CIS,  
CBOT, AIMSX, STARLAN, 3B2, BITNET, COSMOS, DATTA, E911, FCIC,  
HTCIA, IACIS, UT/RUS, JANET, JICC, ReMOB, LEETAC, UTU,  
VNET, BRLO, BZ, CANSLO, CBNRC, CIDA, JAVA, Active X,  
Compsec 97, LLC, DERA, Mavricks, Meta-hackers, ^?, Steve Case,  
Tools, Telex, Military Intelligence, Scully, Flame, Infowar, Bubba,  
Freeh, Archives, Sundevil, jack, Investigation, ISACA, NCSA, spook  
words, Verisign, Secure, ASIO, Lebed, ICE, NRO, Lexis-Nexis,  
NSCT, SCIF, FLiR, Lacrosse, Flashbangs, HRT, DIA, USCOI, CID, BOP,  
FINCEN, FLETC, NIJ, ACC, AFSPC, BMDO, NAVWAN, NRL, RL,  
NAVWCWPNS, NSWC, USAFA, AHPCRC, ARPA, LABLINK,  
USACIL, USCG, NRC, ~, CDC, DOE, FMS, HPCC, NTIS, SEL,  
USCODE, CISE, SIRC, CIM, ISN, DJC, SGC, UNCPCJ, CFC,  
DREO, CDA, DRA, SHAPE, SAACLANT, BECCA, DCJFTF, HALO, HAHO,  
FKS, 868, GCHQ, DITSA, SORT, AMEMB, NSG, HIC, EDI, SAS,  
SBS, UDT, GOE, DOE, GEO, Masuda, Forte, AT, GIGN, Exon  
Shell, CQB, CONUS, CTU, RCMP, GRU, SASR, GSG-9, 22nd SAS,  
GEOS, EADA, BBE, STEP, Echelon, Dictionary, MD2, MD4, MDA,  
MYK, 747,777, 767, MI5, 737, MI6, 757, Kh-11, Shayet-13, SADMS,  
Spetznaz, Recce, 707, CIO, NOCS, Halcon, Duress, RAID, Psyops,  
grom, D-11, SERT, VIP, ARC, S.E.T. Team, MP5k, DREC, DEVGRP, DF,  
DSD, FDM, GRU, LRTS, SIGDEV, NACSI, PSAC, PTT, RFI,  
SIGDASYS, TDM. SUKLO, SUSLO, TELINT, TEXTA. ELF, LF, MF,  
VHF, UHF, SHF, SASP, WANK, Colonel, domestic disruption,  
smuggle, 15kg, nitrate, Pretoria, M-14, enigma, Bletchley Park,  
Clandestine, nkvd, argus, afsatcom, CQB, NVD, Counter Terrorism  
Security, Rapid Reaction, Corporate Security, Police, sniper, PPS,  
ASIS, ASLET, TSCM, Security Consulting, High Security, Security  
Evaluation, Electronic Surveillance, MI-17, Counterterrorism, spies,  
eavesdropping, debugging, interception, COCOT, rhost, rhosts, SETA,  
Amherst, Broadside, Capricorn, Gamma, Gorizont, Guppy, Ionosphere,  
Mole, Keyhole, Kilderkin, Artichoke, Badger, Cornflower, Daisy, Egret,  
Iris, Hollyhock, Jasmine, Juile, Vinnell, B.D.M., Sphinx, Stephanie,  
Reflection, Spoke, Talent, Trump, FX, FXR, IMF, POCSAG, Covert Video,  
Intiso, r00t, lock picking, Beyond Hope, csystems, passwd, 2600  
Magazine, Competitor, EO, Chan, Alouette, executive, Event  
Security, Mace, Cap-Stun, stakeout, ninja, ASIS, ISA, EOD, Oscor,  
Merlin, NTT, SL-1, Rolm, TIE, Tie-fighter, PBX, SLI, NTT, MSCJ,  
MIT, 69, RIT, Time, MSEE, Cable & Wireless, CSE, Embassy, ETA,  
Porno, Fax, finks, Fax encryption, white noise, pink noise, CRA,  
M.P.R.I., top secret, Mossberg, 50BMG, Macintosh Security,  
Macintosh Internet Security, Macintosh Firewalls, Unix Security, VIP  
Protection, SIG, sweep, Medco, TRD, TDR, sweeping, TELINT,  
Audiotel, Harvard, 1080H, SWS, Asset, Satellite imagery, force,  
Cypherpunks, Coderpunks, TRW, remailers, replay, redheads, RX-7,  
explicit, FLAME, Pornstars, AVN, Playboy, Anonymous, Sex,  
chaining, codes, Nuclear, 20, subversives, SLIP, toad, fish, data  
havens, unix, c, a, b, d, the, Elvis, quiche, DES, 1\*, NATIA, NATOA,  
sneakers, counterintelligence, industrial espionage, PI, TSCI,  
industrial intelligence, H.N.P., Juliett Class Submarine, Locks, loch,  
Ingram Mac-10, sigvoice, ssa, E.O.D., SEMTEX, penrep, racal,

OTP, OSS, Blowpipe, CCS, GSA, Kilo Class, squib, primacord,  
 RSP, Becker, Nerd, fangs, Austin, Comirex, GPMG, Speakeasy,  
 humint, GEODSS, SORO, M5, ANC, zone, SBI, DSS, S.A.I.C., Minox,  
 Keyhole, SAR, Rand Corporation, Wackenhutt, EO, Wackendude,  
 mol, Hillal, GGL, CTU, botux, Virii, CCC, Blacklisted 411, Internet  
 Underground, XS4ALL, Retinal Fetish, Fetish, Yobie, CTP, CATO,  
 Phon-e, Chicago Posse, IOck, spook keywords, PLA, TDYC, W3,  
 CUD, CdC, Weekly World News, Zen, World Domination, Dead,  
 GRU, M72750, Salsa, 7, Blowfish, Gorelick, Glock, Ft. Meade,  
 press-release, Indigo, wire transfer, e-cash, Bubba the Love  
 Sponge, Digicash, zip, SWAT, Ortega, PPP, crypto-anarchy, AT&T,  
 SGI, SUN, MCI, Blacknet, Middleman, KLM, Blackbird, plutonium, Texas,  
 jihad, SDI, Uzi, Fort Meade, supercomputer, bullion, 3, Blackmednet,  
 Propaganda, ABC, Satellite phones, Planet-1, cryptanalysis, nuclear,  
 FBI, Panama, fissionable, Sears Tower, NORAD, Delta Force, SEAL,  
 virtual, Dolch, secure shell, screws, Black-Ops, Area51, SABC,  
 basement, data-haven, black-bag, TEMPSET, Goodwin, rebels, ID,  
 MD5, IDEA, garbage, market, beef, Stego, unclassified, utopia,  
 orthodox, Alica, SHA, Global, gorilla, Bob, Pseudonyms, MITM, Gray  
 Data, VLSI, mega, Leitrim, Yakima, Sugar Grove, Cowboy, Gist,  
 8182, Gatt, Platform, 1911, Geraldton, UKUSA, veggie, 3848,  
 Morwenstow, Consul, Oratory, Pine Gap, Menwith, Mantis, DSD,  
 BVD, 1984, Flintlock, cybercash, government, hate, speedbump,  
 illuminati, president, freedom, cocaine, \$, Roswell, ESN, COS, E.T.,  
 credit card, b9, fraud, assassinate, virus, anarchy, rogue, mailbomb,  
 888, Chelsea, 1997, Whitewater, MOD, York, plutonium, William Gates,  
 clone, BATF, SGDN, Nike, Atlas, Delta, TWA, Kiwi, PGP 2.6.2., PGP  
 5.0i, PGP 5.1, siliconpimp, Lynch, 414, Face, Pixar, IRIDF, eternity  
 server, Skytel, Yukon, Templeton, LUK, Cohiba, Soros, Standford, niche,  
 51, H&K, USP, ^, sardine, bank, EUB, USP, PCS, NRO, Red Cell,  
 Glock 26, snuffle, Patel, package, ISI, INR, INS, IRS, GRU, RUOP,  
 GSS, NSP, SRI, Ronco, Armani, BOSS, Chobetsu, FBIS, BND, SISDE,  
 FSB, BfV, IB, froglegs, JITEM, SADF, advise, TUSA, HoHoCon,  
 SISMI, FIS, MSW, Spyderco, UOP, SSCI, NIMA, MOIS, SVR, SIN,  
 advisors, SAP, OAU, PFS, Aladdin, chameleon man, Hutsul, CESID,  
 Bess, rail gun, Peering, 17, 312, NB, CBM, CTP, Sardine, SBIRS,  
 SGDN, ADIU, DEADBEEF, IDP, IDF, Halibut, SONANGOL, Flu, &  
 Loin, PGP 5.53, EG&G, AIEWS, AMW, WORM, MP5K-SD, 1071,  
 WINGS, cdi, DynCorp, UXO, Ti, THAAD, package, chosen, PRIME,  
 SURVIAC Le SCS (Special Collection Service) est certainement  
 l'organisation la plus secrète qu'il soit, puisqu'elle n'est même pas  
 reconnue par les américains, serait le résultat d'une sorte  
 d'alliance entre NSA et CIA, destinée a s'occuper du décryptage de  
 certains messages, très longs et compliqués à déchiffrer. En outre,  
 celle ci aurait plein pouvoir d'agissement, et ne se contenterai plus  
 des habituelles méthodes passives de la NSA, mais d'une approche  
 plus offensive, comme le piratage de vos ordinateurs !! Donc  
 méfiance, Norton est américain ils les laissera entrer :-))

Publication de Tout sur l'informatique - Programmation C#,

S&eacute;curit&eacute;, Divx, P2P:  
<http://www.zmaster.fr>

URL de cette publication  
<http://www.zmaster.fr/modules.php?name=News&file=article&sid=23>