

RCS TOULOUSE 304 671 647 - SIRET : 30467164700028 CODE APE 6910Z - CAPITAL SOCIAL 56240 € - TVA FR55304671647 RIB : BANQUE COURTOIS 10268 04552 12054706000/16

E.Mail : cabrol.cukier@orange.fr Tèl : 05-61-54-38-70 Fax : 05-62-16-21-64

PROCES-VERBAL DE CONSTAT M. LIONEL AUBERT 26/07/2017



MAITRE ERIC CUKIER HUISSIER DE JUSTICE

Société Civile Professionnelle Jean-Claude CABROL Eric CUKIER Huissiers de Justice Associés

Huissiers de Justice Associes 70 Boulevard Deltour 31500 Toulouse Tèl : 05.61.54.38.70 - Fax : 05.62.16.21.64 cabrol.cukier@orange.fr www.huissier-justice-toulouse-31.fr www.constat-internet-huissier.fr BANQUE COURTOIS 10268 04552 12054706000/16 IBAN : FR76 1026 8045 5212 054706000 016

IBAN : FR76 1026 8045 5212 0547 0600 016 IDENTIFIANT INTERNATIONAL – BIC : COURFR2T TVA FR55304671647 - RCS TOULOUSE 304671647 SIRET : 30467164700028 - CODE APE 6910Z

ACTE D'HUISSIER DE JUSTICE

PREMIERE EXPEDITION



PROCES VERBAL DE CONSTAT

LE VINGT SIX JUILLET DEUX MILLE DIX SEPT

A LA REQUETE DE :

MONSIEUR LIONEL AUBERT, NE LE 2 AOUT 1973 A ISTRES, INFORMATICIEN, DEMEURANT AU 26 BOULEVARD FREDERIC-MISTRAL 13800 ISTRES

Lequel me requiert à l'effet de constater divers éléments sur Internet, et notamment sur « Facebook ».

CE FAISANT, DEFERANT A CETTE REQUISITION :

Je soussigné, ERIC CUKIER, Huissier de Justice associé de la société Jean-Claude CABROL et Eric CUKIER, Huissiers de Justice associés, Société Civile Professionnelle titulaire d'un Office d'Huissier de justice au 70 boulevard Deltour à Toulouse (Haute-Garonne),

Certifie préparer mon ordinateur selon le mode opératoire préconisé par la norme NF Z67-147 afin de mener à bien ma mission. Ainsi je procède aux opérations suivantes :

ENONCIATIONS TECHNIQUES PREALABLES

Paramètres de l'affichage

La résolution de mon affichage est sur 1920x1080 avec une orientation « paysage ».

Antivirus et anti-malware

L'antivirus que j'utilise est « ESET NOD32 Antivirus » version 5.0.2229.1. Le pare-feu Windows est activé ; il n'y a pas d'autre pare-feu installé sur la machine puisque le modem-routeur que j'utilise en est également pourvu. La mise à jour de la base ayant été faite (n°15808 du 26/07/2017), je lance une analyse virale.

Mon logiciel anti-malware est « Malwarebytes Anti-Malware » version 2.2.1.1043. Après la mise à jour de la base de données (v2017.07.26.02), je lance une analyse.

Audit du matériel

Ceci effectué, je procède à l'audit du matériel installé sur mon ordinateur. Je lance alors l'application « informations Système » intégrée dans Windows (C:\Windows\system32\msinfo32.exe). Je sauvegarde le rapport complet de mon matériel sur le disque dur de mon ordinateur. Le résumé système de mon matériel me donne les informations suivantes :

Microsoft Windows 7 Professionnel Système d'exploitation Version 6.1.7601 Service Pack 1 Build 7601 Informations supplémentaires Non disponible Éditeur Microsoft Corporation Ordinateur PREMIER Fabricant System manufacturer Modèle System Product Name Type PC à base de x64 Processeur Intel(R) Core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GHz, 3401 MHz, 4 cœur(s), 8 processeur(s) logique(s) Version du BIOS/Date American Megatrends Inc. 0804, 25/11/2010 Version SMBIOS 2.6 Répertoire Windows C:\Windows Répertoire système C:\Windows\system32 Périphérique de démarrage \Device\HarddiskVolume1 Option régionale France Couche d'abstraction matérielle Version = "6.1.7601.17514" PREMIER\ERIC Utilisateur Fuseaux horairesParis, Madrid (heure d'été) Mémoire physique (RAM) installée 16,0 Go Mémoire physique totale 16,0 Go Mémoire physique disponible 12,2 Go

Mémoire virtuelle totale32,0 GoMémoire virtuelle disponible28,2 GoEspace pour le fichier d'échange16,0 GoFichier d'échangeC:\pagefile.sys

Paramètres réseau et FAI

Grâce au programme « AdresseIP version 1.08 révision 0010 », j'obtiens en outre les informations suivantes :

Adresse IP sur Internet : 90.76.52.49 Adresse IP publique : 90.76.52.49 Proxy : Non Nom du poste : PREMIER Intel(R) Gigabit CT Desktop Adapter : Adresse MAC : 68-05-CA-36-8C-4A Adresse IP Privée : 192.168.1.50 Gateway : 192.168.1.250 DNS Primaire : 192.168.1.1 DNS Secondaire : 192.168.1.250 DHCP activé : Non Serveur DHCP : N/A Vitesse : 1,0 Gbps Activé/désactivé : Activé Etat opérationnel : Opérationnel

L'ordinateur que j'utilise se trouve à mon domicile personnel et est un poste en réseau dont l'accès à Internet est assuré par l'intermédiaire du matériel suivant :

Livebox 4 Sagemcom - Version de firmware 2.22.8 – Version de firmware Orange g0-f-sip-fr. La connexion est filaire c'est-à-dire par câble Ethernet (fibre) et non Wi-Fi.

Depuis le 23/02/2007, l'opérateur Orange est mon Fournisseur d'Accès Internet (FAI). Le contrat souscrit me permet actuellement de bénéficier de l'offre « Livebox Play Fibre » permettant un débit descendant théorique jusqu'à 200 Mbit/s minimum et un débit montant théorique de 100 Mbit/s.

Pour plus d'informations, je me connecte sur le site http://www.frameip.com/whois/. Mon adresse IP publique y est mentionnée et je clique sur le bouton de recherche. Le « Whois » me donne alors des informations suivantes :

Voici les résultats du whois pour l'adresse IP 90.76.52.49 C'est le serveur whois.ripe.net qui possède l'information suivante : % This is the RIPE Database guery service. % The objects are in RPSL format. % % The RIPE Database is subject to Terms and Conditions. % See http://www.ripe.net/db/support/db-terms-conditions.pdf % Note: this output has been filtered. % To receive output for a database update, use the "-B" flag. % Information related to '90.76.48.0 - 90.76.55.255' % Abuse contact for '90.76.48.0 - 90.76.55.255' is 'gestionip.ft@orange.com' inetnum: 90.76.48.0 - 90.76.55.255 netname: IP2000-ADSL-BAS descr: POP Toulouse country: FR admin-c: WITR1-RIPE tech-c: WITR1-RIPE status: ASSIGNED PA remarks: for hacking, spamming or security problems send mail to remarks: abuse@orange.fr mnt-by: FT-BRX created: 2015-06-26T14:40:25Z last-modified: 2015-06-26T14:40:25Z source: RIPE role: Wanadoo France Technical Role address: FRANCE TELECOM/SCR address: 48 rue Camille Desmoulins address: 92791 ISSY LES MOULINEAUX CEDEX 9 address: FR phone: +33 1 58 88 50 00

abuse-mailbox: abuse@orange.fr admin-c: BRX1-RIPE tech-c: BRX1-RIPE nic-hdl: WITR1-RIPE mnt-by: FT-BRX created: 2001-12-04T17:57:08Z last-modified: 2013-07-16T14:09:50Z source: RIPE # Filtered % This query was served by the RIPE Database Query Service version 1.89.2 (WAGYU)

Configurations du navigateur et proxy

Le navigateur Internet que j'utilise est « Internet Explorer 11 » version 11.0.9600.18738

Dans l'onglet « Outil », je clique sur « Option Internet » et je tape « about:blank » pour avoir une page totalement vierge comme page de démarrage.

Je vérifie également que le bouton radio de la rubrique « démarrage » sélectionne bien l'option « démarrer avec la page d'accueil ».

Je poursuis en cliquant sur le bouton « paramètres » de l'historique de navigation. Dans la rubrique « vérifier s'il existe une version plus récente des pages enregistrées », je sélectionne le bouton radio « à chaque visite de cette page web ». Je confirme mon choix en cliquant sur « OK ».

Je configure mon navigateur pour accepter les cookies et l'exécution de code local.

Pour cela je vais dans « Option Internet», «Confidentialité», «Avancé», je coche la rubrique «Ignorer la gestion automatique des cookies», et je mets le bouton radio sur «Accepter» sous les en-têtes Cookie interne et, en fait de même sous les cookies tierce partie. Je finis en cochant «Toujours autoriser les cookies de la session». Je vais également dans «Options Internet», «Sécurité», «Personnaliser le niveau …», «Script», et sous «Script des applets Java», je mets le bouton radio sur «Activer».

Dans l'onglet « Outil », je clique sur « Option Internet » puis sur l'onglet « connexion » et je vérifie qu'il n'y ait pas de connexion Proxy utilisée puis je clique sur le bouton « paramètres réseau » et j'effectue la même vérification.

Je vérifie une nouvelle fois le non usage de Proxy. J'en ai déjà eu la confirmation lorsque j'ai utilisé le programme « AdresselP version 1.08 révision 0006 ».

Je procède à une nouvelle vérification en me connectant sur le site http://www.mon-ip.com/info-adresseip.php. Outre mon adresse IP Publique, les informations obtenues sont notamment les suivantes : LFbn-1-2231-49.w90-76.abo.wanadoo.fr

>>> Proxy non détecté ou anonyme <<<<

Purges

Afin d'effacer complètement l'historique de navigation, dans l'onglet « Outil », je vais dans « Supprimer l'historique de navigation » puis je procède à la suppression des fichiers Internet temporaires, des cookies, de l'historique, de l'historique de téléchargement, des données de formulaire, des données de protection contre le tracking, et pour plus de sécurité, je ne conserve pas les données des sites Web favoris et je valide mon choix en cliquant sur « supprimer ».

Je purge également la corbeille de Windows ; pour cela j'ouvre le menu et je clique sur le bouton « vider la corbeille ».

Je vérifie enfin qu'il n'y a pas d'impression en attente. Je vais pour cela dans le menu « Périphériques et imprimantes » puis je clique sur le bouton « afficher les travaux d'impression en cours » de l'imprimante que je vais utiliser.

Mise à l'heure du système

J'effectue la mise à l'heure de mon ordinateur. Pour cela, je clique sur le bouton « Mettre à jour » situé dans le Panneau de configuration de l'heure Internet. Le serveur de synchronisation Internet que j'utilise est « Time.windows.com ». Il est 12h00.

CONSTATATIONS GENERALES

Constatations sans être connecté à « Facebook ».

J'ouvre Internet Explorer.

Je mentionne « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154919062152998 » dans la barre de navigation et je valide mon choix. La page qui s'ouvre m'indique que je dois être connecté à « Facebook » (capture écran 01).

Toujours hors connexion avec « Facebook », dans la barre de navigation d'Internet Explorer, je mentionne « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154847120597998 » et je valide mon choix. La page s'ouvre (capture écran 02). Le code-source de la page (qui est obtenu notamment par un clic droit et le bouton « afficher la source ») est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°01).

Je referme Internet Explorer puis le ré-ouvre sur la page vierge. Afin d'effacer complètement l'historique de navigation, dans l'onglet « Outil », je vais dans « Supprimer l'historique de navigation » puis je procède à la suppression des fichiers Internet temporaires, des cookies, de l'historique, de l'historique de téléchargement, des données de formulaire, des données de protection contre le tracking, et pour plus de sécurité, je ne conserve pas les données des sites Web favoris et je valide mon choix en cliquant sur « supprimer ». Je referme Internet Explorer.

Constatations en étant connecté à « Facebook ».

J'ouvre Internet Explorer.

Je tape « www.facebook.com » dans la barre de navigation. La page Internet « Facebook » permettant de s'inscrire ou de se connecter s'affiche. Dans les champs appropriés, je mentionne alors l'adresse électronique et le mot de passe du compte qui a été ouvert pour l'étude, puis je clique sur le bouton « connexion ».

Je mentionne « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154919062152998 » dans la barre de navigation et je valide mon choix. La page qui s'ouvre m'indique que l'adresse mentionnée n'est pas disponible (capture écran 03). Le code-source de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°02).

Je mentionne alors « https://framapiaf.org/@lionel_a/1802347 » dans la barre de navigation et je valide mon choix. La page s'ouvre (capture écran 04). Le code-source de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°03).

Dans le haut de cette page, se trouve un message contenant deux liens. Je clique sur le premier lien et la page « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154847120597998 » s'ouvre dans un nouvel onglet (capture écran 05). Le code-source de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°04). Je referme cet onglet.

Je clique sur le deuxième lien. La page « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154919062152998 » s'ouvre dans un nouvel onglet (capture écran 06) ; toutefois cette adresse n'est pas être disponible. Le codesource de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°05). Je referme cet onglet.

Toujours connecté à «Facebook» mais sans pour autant être connecté à Twitter, je mentionne « https://twitter.com/lionel_a/status/887767740655816704 » dans la barre de navigation et je valide mon choix. La page « https://twitter.com/lionel_a » s'ouvre (capture écran 07). Le code-source de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°06).

Au milieu de la page, à la date du 19 juillet, se trouve un message contenant le lien « fb.me/4W4fWc61N » permettant d'atteindre l'URL « http://fb.me/4W4fWc61N » (capture écran 08). Je clique sur ce lien et la page s'ouvre dans un nouvel onglet mais elle apparaît comme étant indisponible (capture écran 09). Le codesource de la page est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°07). Je referme Internet Explorer.

J'ouvre Internet Explorer. Je tape « www.facebook.com » dans la barre de navigation.

Dans la barre de Recherche, je mentionne « LIONEL AUBERT » et je sélectionne le compte de mon requérant. Sa page « Facebook » s'ouvre.

Ne faisant pas partie des 3303 amis de mon requérant, je n'ai accès qu'aux publications mises sur le « mur public ». Le code-source est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°08).

A la date du 10 juillet 2017 à 21h57, je vois une publication de mon requérant. Je clique sur la date de ce message ce qui permet de l'afficher intégralement. Je relève que l'URL de cette page est « https://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154889464477998?pnref=story »

Grâce à l'ascenseur d'Internet Explorer, j'effectue des copies d'écran successives afin d'avoir un aperçu de la totalité de la page (copies écran pages 10 et 11). Le code-source de la est imprimé et conservé sous forme numérique sur le disque dur de mon ordinateur (source n°09).

Je referme Internet Explorer puis le ré-ouvre sur la page vierge. Afin d'effacer complètement l'historique de navigation, dans l'onglet « Outil », je vais dans « Supprimer l'historique de navigation » puis je procède à la

suppression des fichiers Internet temporaires, des cookies, de l'historique, de l'historique de téléchargement, des données de formulaire, des données de protection contre le tracking, et pour plus de sécurité, je ne conserve pas les données des sites Web favoris et je valide mon choix en cliquant sur « supprimer ».

Je referme Internet Explorer

CONSTATATIONS TECHNIQUES

Détermination d'itinéraires en IPv4 et adresse IP (www.facebook.com)

Je réalise une détermination d'un itinéraire en IPv4 jusqu'au site internet www.facebook.com Pour cela, dans le menu « démarrer » je clique sur « exécuter » puis lance la fonction « cmd ». Une fois dans le « MS-DOS », je lance la commande « tracert www.facebook.com » et j'obtiens le résultat suivant :

Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\ERIC>tracert www.facebook.com

Détermination de l'itinéraire vers star-mini.c10r.facebook.com [157.240.21.35] avec un maximum de 30 sauts :

1	<1 ms	<1 ms	<1 ms livebox.home [192.168.1.250]
2	* *	*	Délai d'attente de la demande dépassé.
3	2 ms	1 ms	1 ms ae113-0.nctou202.Toulouse.francetelecom.net [193.249.214.90]
4	7 ms	8 ms	7 ms ae43-0.nipoi202.Poitiers.francetelecom.net [193.252.160.54]
5	14 ms	14 ms	32 ms 193.252.137.14
6	19 ms	16 ms	16 ms facebook-9.gw.opentransit.net [193.251.251.110]
7	14 ms	14 ms	14 ms_po141.asw04.cdg1.tfbnw.net [157.240.43.204]
8	15 ms	14 ms	14 ms_po241.psw04.cdg1.tfbnw.net [157.240.43.81]
9	15 ms	14 ms	14 ms 173.252.67.191
10	14 ms	14 ms	14 ms edge-star-mini-shv-01-cdt1.facebook.com [157.240.21.35]
ltiné	raire déte	erminé.	
C:\U	sers\ER	C>	

En effectuant la commande ping www.facebook.com, j'obtiens aussi les informations suivantes :

Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés. C:\Users\ERIC>ping www.facebook.com Envoi d'une requête 'ping' sur star-mini.c10r.facebook.com [31.13.83.36] avec 32 octets de données : Réponse de 31.13.83.36 : octets=32 temps=18 ms TTL=55 Réponse de 31.13.83.36 : octets=32 temps=20 ms TTL=55 Réponse de 31.13.83.36 : octets=32 temps=18 ms TTL=55 Réponse de 31.13.83.36 : octets=32 temps=18 ms TTL=55 Statistiques Ping pour 31.13.83.36: Paquets : envoyés = 4, reçus = 4, perdus = 0 (perte 0%), Durée approximative des boucles en millisecondes : Minimum = 18ms, Maximum = 20ms, Moyenne = 18ms C:\Users\ERIC> Détermination d'itinéraires en IPv4 et adresse IP (framapiaf.org) Je réalise une détermination d'un itinéraire en IPv4 jusqu'au site internet framapiaf.org Pour cela, dans le menu « démarrer » je clique sur « exécuter » puis lance la fonction « cmd ». Une fois dans le « MS-DOS », je lance la commande « tracert framapiaf.org » et j'obtiens le résultat suivant : Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés. C:\Users\ERIC>tracert framapiaf.org Détermination de l'itinéraire vers framapiaf.org [88.99.213.22] avec un maximum de 30 sauts : 1 <1 ms <1 ms <1 ms livebox.home [192.168.1.250] 2 * * * Délai d'attente de la demande dépassé. 3 1 ms 3 ms 1 ms ae113-0.nctou202.Toulouse.francetelecom.net [193.249.214.90] 4 7 ms 7 ms 6 ms ae44-0.nrpoi102.Poitiers.francetelecom.net [193.252.100.54]

- 5 14 ms 14 ms 14 ms ae45-0.nridf102.Aubervilliers.francetelecom.net [193.251.126.14]
- 6 14 ms 14 ms 14 ms ae41-0.noidf002.Aubervilliers.francetelecom.net [193.252.98.106]
- 7 14 ms 13 ms 13 ms 193.253.13.202
- 8 25 ms 23 ms 24 ms lag-pop-pa3-1.fra3-1.rt.hopus.net [37.77.32.29]
- 9 23 ms 28 ms 22 ms unassigned.hopus.net [37.77.42.9]

26 ms 26 ms 26 ms ae1-2014.nbg40.core-backbone.com [81.95.15.206] 10 11 26 ms 26 ms 26 ms core-backbone-100g-nbg.hetzner.de [81.95.15.6] 12 26 ms 26 ms 26 ms core12.nbg1.hetzner.com [213.239.229.165] 13 28 ms 28 ms 28 ms core22.fsn1.hetzner.com [213.239.245.213] 14 28 ms 28 ms 28 ms ex9k1.rz10.hetzner.de [213.239.245.234] 15 31 ms 29 ms 29 ms rupert.framasoft.org [88.99.213.22] Itinéraire déterminé. C:\Users\ERIC> Je note que l'adresse IP du nom de domaine « framapiaf.org » est 88.99.213.22. Cette information est également confirmée par la commande « ping framapiaf.org » lancée aussi dans le « MS-DOS ». Détermination d'itinéraires en IPv4 et adresse IP (twitter.com) Je réalise une détermination d'un itinéraire en IPv4 jusqu'au site internet twitter.com Pour cela, dans le menu « démarrer » je clique sur « exécuter » puis lance la fonction « cmd ». Une fois dans le « MS-DOS », je lance la commande « tracert twitter.com » et j'obtiens le résultat suivant : Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés. C:\Users\ERIC>tracert twitter.com Détermination de l'itinéraire vers twitter.com [104.244.42.193] avec un maximum de 30 sauts : 1 <1 ms <1 ms <1 ms livebox.home [192.168.1.250] 2 * * Délai d'attente de la demande dépassé. 3 1 ms 1 ms <1 ms ae113-0.nctou202.Toulouse.francetelecom.net [193.249.214.90] 4 7 ms 7 ms 9 ms ae43-0.nipoi202.Poitiers.francetelecom.net [193.252.160.54] 5 16 ms 16 ms 17 ms 193.252.137.14 6 14 ms 15 ms 14 ms 213.248.72.185 7 15 ms 14 ms 15 ms twitter-ic-308401-prs-rosy-s2.c.telia.net [213.248.87.58] 8 22 ms 22 ms 22 ms ae63.cr2.lon2.twttr.com [192.133.76.57] 9 22 ms 22 ms 22 ms 104.244.42.193 Itinéraire déterminé. C:\Users\ERIC> Je note que l'adresse IP du nom de domaine « twitter.com » est 104.244.42.193. Cette information est également confirmée par la commande « ping twitter.com » lancée aussi dans le « MS-DOS ». Détermination d'itinéraires en IPv4 et adresse IP (fb.me) Je réalise une détermination d'un itinéraire en IPv4 jusqu'au site internet fb.me Pour cela, dans le menu « démarrer » je clique sur « exécuter » puis lance la fonction « cmd ». Une fois dans le « MS-DOS », je lance la commande « tracert fb.me » et j'obtiens le résultat suivant : Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés. C:\Users\ERIC>tracert fb.me Détermination de l'itinéraire vers fb.me [157.240.21.35] avec un maximum de 30 sauts : 1 <1 ms <1 ms <1 ms livebox.home [192.168.1.250] 2 1 ms 1 ms 1 ms 80.10.236.253 3 1 ms 1 ms 1 ms ae113-0.nctou202.Toulouse.francetelecom.net [193.249.214.90] 4 8 ms 8 ms 7 ms ae43-0.nipoi202.Poitiers.francetelecom.net [193.252.160.54] 5 22 ms 15 ms 15 ms 193.252.137.14 6 17 ms 15 ms 17 ms facebook-9.gw.opentransit.net [193.251.251.110] 7 14 ms 14 ms 14 ms po141.asw04.cdg1.tfbnw.net [157.240.43.204] 8 14 ms 14 ms 14 ms po241.psw04.cdg1.tfbnw.net [157.240.43.81] 9 14 ms 14 ms 14 ms 173.252.67.191 10 14 ms 16 ms 14 ms edge-star-mini-shv-01-cdt1.facebook.com [157.240.21.35]

Itinéraire déterminé. C:\Users\ERIC>

En effectuant la commande ping fb.me, j'obtiens aussi les informations suivantes :

Microsoft Windows [version 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés. C:\Users\ERIC>ping fb.me Envoi d'une requête 'ping' sur fb.me [179.60.192.36] avec 32 octets de données : Réponse de 179.60.192.36 : octets=32 temps=14 ms TTL=54 Réponse de 179.60.192.36 : octets=32 temps=14 ms TTL=54 Réponse de 179.60.192.36 : octets=32 temps=15 ms TTL=54 Réponse de 179.60.192.36 : octets=32 temps=14 ms TTL=54 Statistiques Ping pour 179.60.192.36:

Paquets : envoyés = 4, reçus = 4, perdus = 0 (perte 0%), Durée approximative des boucles en millisecondes :

Minimum = 14ms, Maximum = 15ms, Moyenne = 14ms C:\Users\ERIC>

Je mets un terme à ma mission à 13h16.

ANNEXE

Les captures d'écran sont effectuées grâce au programme « Outil de capture » (livré par Microsoft en même temps que son système d'exploitation « Windows 7 ») pour ensuite être imprimées.

Les impressions directes sont faites en utilisant l'imprimante virtuelle du programme « Pdf Creator » afin de pouvoir en faire une sauvegarde en couleur au format pdf. Le programme Pdf Creator qui est utilisé est la version 1.2.0. L'imprimante pdf est paramétrée de telle sorte que les polices de caractère inconnues soient systématiquement chargées et non remplacées par le périphérique.

Les sauvegardes des originaux au format Jpeg (extension jpg) seront conservées sur le disque dur de mon ordinateur tout comme les fichiers pdf.

Les copies écran imprimées ainsi que les éventuelles impressions directes qui font parties intégrantes du constat, sont numérotées dans un coin et visées par mes soins afin de faciliter la lecture du constat sans que cela fausse l'image.

De tout quoi je dresse ce jour sur sept pages et les annexes sus énoncées le présent PROCES VERBAL DE CONSTAT pour servir et valoir ce que de droit.

Acte soumis à la taxe fiscale forfaitaire.

DONT PROCES VERBAL

ERIC CUKIER





					-		-			– ā ×
← → Attps://www.facebook.com/lionelistres/posts/10154919062152998						-	Transferration	Name Links	Taplace Hadron 7	¢ ≙¢ ∱ ★
Page introuvable Facebook ×							-	-		x GireShot x
🔧 🗿 Sites suggérés ▼ 🗿 Galerie de composants ▼										🏠 🕶 🛐 👻 🗁 🖶 💌 Page 🕶 Sécurité 🕶 Outils 🕶 🐼 🔊 🕅
	Nous utilisons des cookies pour p autorisez à collecter des info	personnaliser le conte rmations sur et en de	mu, ajuster et mesu hors de Facebook [,] <u>F</u>	urer les publicités via les cookies. F Politique d'utilisati	et offrir une Pour en savo on des cook	expérience plus : ir plus, notammer ies.	ûre. En cliquant t sur les moyen:	sur le site ou en le s de contrôle dispon	parcourant, vous nous ibles, consultez la X	
	facebook				2	Adresse e-mail ou	mobile Mo	t de passe	Connexion	
	IUCEDOOK	Inscription			1		Info	rmations de compte	oubliées ?	
	Français (France) English (US)	Vous dev Output Español Türkçe Po	rez vous connect Adress Mot de	ter pour contin Se connecte passe passe Con Informations de Créer u	uer.	ebook Ilées ?	日本語 +			
	Inscription Connexion Mobile	Retrouver des amis	s Pages Aide							
	Messenger Facebook Lite F Instagram À propos C	Personnes Créer une publicité	Lleux Créer une Page	Jeux Développeurs	Lieux Emplois	Célébrités Confidentialité	Marketplace Cookies	Groupes Choisir sa pub [⊳	Recettes Conditions d'utilisation	Moments
	Facebook © 2017									
										100% 🗸





Retourner à la page précédente · Accéder au fil d'actualité · Consulter les pages d'alde

À propos Créer une publicité Créer une Page Développeurs Emplois Confidentialité Cookies Choisir sa pub 🕩 Conditions d'utilisation Aide

Facebook © 2017 Français (France) English (US) Español Türkçe Português (Portugal) الحربية Italiano Deutsch 存っ合 中文(简体) 日本語 +

Q Rechercher 🔅 🖾 💆







Retourner à la page précédente · Accéder au fil d'actualité · Consulter les pages d'aide

À propos Créer une publicité Créer une Page Développeurs Emplois Confidentialité Cookies Choisir sa pub 🕩 Conditions d'utilisation Aide

Facebook © 2017 Français (France) English (US) Español Türkçe Português (Portugal) الحربية Italiano Deutsch 存っ合 中文(简体) 日本語 +

Q Rechercher 🔅 🖾 💆







Retourner à la page précédente · Accéder au fil d'actualité · Consulter les pages d'aide

À propos Créer une publicité Créer une Page Développeurs Emplois Confidentialité Cookies Choisir sa pub 🗅 Conditions d'utilisation Aide

Facebook © 2017 Français (France) English (US) Español Türkçe Português (Portugal) الحربية Italiano Deutsch 惊动 中文(简体) 日本語 🕇

Q Rechercher 🛛 🔅 🗹

🔍 100% 👻



(3 (1) Lissel Aubert - Lettre 2	00515/101548894044779587pnref=story				-	-		1 Marcoll	0 the c	. n *
Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?	takes alkyland lagts 1								×E	FireShot
🚖 🗿 Sites suggérés 👻 🗿 Galerie de composants 💌								👌 🕶 🖾 🐨 📾 🕶 Page 🕶	Sécurité + Outils + 🕢	
	£ Pachercher		0		Petrouwer des amis		0 -			
			~	Line Housen	Heliouver des anns					
	T a jr ju J J a a a a a t J r r r g d d L L	out demièrement, sous la prés dministratif de Paris, M. Ladre avais subi une expertise psych iterné J'affirme avec force qu ge vers quelle dictature nou e voudrais donc faire la lumièr u jour les actions criminelles d linéa). t là, PARCE QUE VOUS ÈTE: ce que la lumière soit faite sui Alors je demande VOTRE DÉ EN MARCHE POUR LA DÊN e suis obligé de terminer par u ang, alors, vous prie d'agréer, Monsieur istinguées. ionel Aubert	n, un juge du tribunal ne ordonnance que possible que je sols ocument ! Émis par un 25/14. Sauf que ça mettra 432-4 du code pénal, 2e vous allez vous opposer iminels de vos « frères ». el gouvernement. ** sse, à cause de votre sion de mes salutations							
		www.facebook.com								
		J'aime Commenter	A Partager							
		1								
	2		ç.	2 commentaires						
	1	Votre commentaire		0000						
		Appuyez sur Entrée pour publier,								
									Carlos Constant	1.000