

**La piraterie  
n'est jamais finie**

*Une conversation sur un tchat  
en ligne lié à Anonymous*

Anonyme  
Transcription adaptée  
d'une conversation virtuelle  
décembre 2020

[ONLINE.channel1407#j8.private.]

[XX.XX.2020]

~ --armor

~ --bash/reset

[Y] : salut X ça va ?

[X] : moyen et toi ?

[Y] : ça va, pourquoi moyen ? 😊

[X] : je sais pas, avec le Covid, c'est chaud, les politiques du canton,  
on se sent en prison

[Y] : bon c'est normal, ça me choque pas de protéger les personnes  
les plus vulnérables

[X] : non bien sûr, mais on n'a pas besoin de keufs, on a besoin de  
fric dans les hôpitaux publics et de couverture médicale gra-  
tuite

[Y] : c'est clair

t'as du temps ?

on parle un peu de toi et de quelques actions, pour ce livre, là ?

[X] : je suis chaud 😊

par contre je sais pas du tout écrire

je suis vraiment mauvais

genre je saurais même pas expliquer mes propres actions

ce que je fais

c'est tragique mdr

[Y] : t'inquiète, je corrigerai un peu l'orthographe et la syntaxe 😊

pour le texte, on peut faire plein de formats  
limite on fait une version adaptée de ce qu'on se dit  
au pire je te pose des questions et on dit que cette conversation c'est la participation ?

[X] : je comprends pas

[Y] : bah on met ce qu'on se dit dans le livre  
genre dialogue de théâtre mdr

[X] : ouais ok, mais tu connais les règles du tchat

[Y] : ouais, pas de souci, c'est un peu les mêmes dans le livre  
le but c'est pas de faire un annuaire pour la police

[X] : lol

ouais je veux bien confesser mes péchés alors  
mais vous avez fait ça en mode *safe* ?

si toutes les personnes qui brûlent des trucs sur cette planète  
vous écrivent par mail vous êtes surveilléexs dans dix minutes

[Y] : déjà c'est relativement localisé autour du pays et on fait le  
maximum pour que ce soit *safe* numériquement<sup>1</sup>  
d'ailleurs tu serais ok de me dire ce que tu penses de notre  
protocole

[X] : ouais

[discussion technique peu intéressante]

le protocole est bien  
bravo baby

[Y] : tu veux commencer par te présenter ?

[X] : bof

honnêtement, qui je suis, c'est pas dingue

[Y] : le forum sur lequel on tchate, là, c'est un lieu d'échange  
sur l'activisme numérique et le hack, relativement sécurisé,

---

1. Pour tenter désespérément de communiquer de façon plus sécurisée, lire *Camouflage dans l'infosphère* [n° 40].

faudrait que tu présentes cet endroit et ce que tu appelles « faire des trucs »

[X] : bah ici c'est un repère de clowns qui bricolent des trucs pour essayer de détruire le système capitaliste  
mais plus sérieusement c'est une zone d'échange qui a été créée par plein de gens et qui est modérée par d'autres gens c'est souvent des personnes qui ont été actives pendant les grandes années des Anonymous, je sais qu'il y a des anarchistes et des communistes de partout, des trolls° qui servent à rien, des flics, des révolutionnaires mexicains, plein de monde

[Y] : et toutes ces personnes sont des hackeureuxes ?

[X] : bah tout le monde est unex hackeureuxse  
faut pas croire que tu peux arriver et faire de la magie et bada-boum les gouvernements tremblent  
disons qu'ici ça s'organise

[Y] : lol ok

quand est-ce que t'as commencé à militer en ligne ?

[X] : y'a trois ou quatre ans je pense  
bizarrement c'est venu de rencontres IRL°  
même pas de rencontres en ligne  
en Suisse alémanique, pour pas être trop précis  
mais depuis, je fais que des trucs depuis le net  
je déteste les meetings en vrai  
les hackerspaces° ou les hackathons°  
c'est de la merde  
c'est toujours au final des pros de la sécurité qui vont finir par faire des trucs qui servent des intérêts contre-révolutionnaires  
iels se rendent pas compte qu'iels se font récupérer en fait

[Y] : tu te définis comme révolutionnaire ?

[X] : bien sûr, pas toi ?

je sais pas trop, libertaire, crypto-anarchiste, quelque chose comme ça

[Y] : on peut être révolutionnaire sur le net ?

[X] : j'ai envie de dire oui, mais j'en suis pas si sûr

c'est quand même de plus en plus difficile de faire des trucs à cause de plusieurs trucs

déjà, plus les systèmes se complexifient, plus il faut devenir spécialiste des trucs

par exemple, plus une boîte ou une agence gouvernementale est grande, plus elle peut se payer des pros à tous les niveaux et en général les *black hats*° ont pas la même force de frappe ensuite, c'est aussi que le pouvoir, c'est de plus en plus virtuel la Silicon Valley sera bientôt plus puissante que les États et les multinationales classiques

donc notre marge de manoeuvre se réduit avec les années tu vois

[Y] : pourquoi ?

[X] : parce qu'ils décident toujours plus de ce à quoi ressemblent les communications, tout le réseau, toute la connexion des machines et l'interaction avec les utilisateu<sup>r</sup>ixes

quand tu commences à t'y connaître, tu sens particulièrement bien la prison qui se referme, mois après mois, année après année, les sites sont toujours mieux protégés

c'est de plus en plus dur d'être anonyme ou de bidouiller des trucs

de se promener là où t'es pas censé<sup>e</sup>x être

ce qu'il se passe dans le cyberspace, c'est un peu comme si, dans le vrai monde, les gens acceptaient d'être masqués, puis acceptaient que les rues soient toutes surveillées, puis acceptaient de plus pouvoir sortir de chez elleux sans décliner leur

identité, puis acceptaient de ne plus avoir le droit de marcher où iels veulent dans leur ville... ☹️

[Y] : lol

[X] : puis t'apprends que y'aura un keuf dans chaque rue, puis devant chaque maison et finalement t'acceptes que y'ait un keuf qui vive avec toi tout le temps  
c'est ça qu'on ressent avec l'évolution du net ces dernières années  
demande à des militanxtes *offline* comment iels arriveraient à militer avec un keuf affecté directement dans leur maison et bientôt, avec tous les objets connectés, y'aura plusieurs keufs par maison, un keuf dans le frigo qui regarde ce que tu manges, un keuf dans les chiottes qui regarde ce que tu chies, un keuf dans ton bureau qui regarde ce que tu écris et tous ces robots-keufs communiquent instantanément les données vont très vite et l'analyse de ces données va de plus en vite aussi ça on le dit moins  
c'est pas tout de récolter des millions de données encore faut-il leur donner du sens pour des humains il faut les compiler repérer ce qui est utile et les intelligences artificielles font ça de mieux en mieux il y a de moins en moins de failles ou d'erreurs humaines dans la surveillance alors que c'est le principal truc que les hackeureuxses peuvent exploiter

[Y] : en gros, les robots sont de plus en plus doués pour rendre les données humaines compréhensibles aux humains

[X] : oui

[Y] : donc le hack militant est en train de disparaître ?

[X] : oui et non

on se bat quand même

[Y] : on parle un peu des actions que t'as pu faire ? t'as commencé par quoi ?

[X] : franchement j'ai pas fait une suite de trucs logiques

j'ai papillonné ici et là

un peu comme tout le monde dans la communauté

je me suis intéressé au *hardware*, puis je me suis intéressé aux applis, puis forcément aux langages de programmation, au langage machine, aux logiciels libres, à la cryptographie, aux ondes

je suis spécialiste de rien

mais plus je découvrais ces trucs, plus je commençais à envisager leur intérêt politique

et puis quand j'étais plus jeune, Anonymous me faisait pas mal rêver

[Y] : t'as jamais été déçu ?

[X] : bien sûr

c'est une déception permanente Anonymous 😞

lol

mais c'est vraiment personne

ou tout le monde

et y'a une majorité de connards de trolls

bon j'avoue qu'au début, j'étais un peu un troll

j'aimais bien foutre la merde

mettre des trucs à l'envers pour voir ce que ça faisait

cracker le facebook du mec *bully* et violent de mon gymnase pour exposer sa vie de merde d'agresseur

mais j'ai jamais trop été le cliché du geek sans amiexs

[Y] : et tu t'es politisé comment ?

[X] : en lisant des trucs je crois

en voyant les actions les plus politiques d'Anonymous  
en allant à des manifs un peu  
mais les manifs ça me fait pas mal flipper lol  
je suis pas très courageux dans la vraie vie  
et puis j'ai un taf donc voilà  
c'est plus commode de hacker la nuit  
bref voilà, j'ai commencé à traîner sur les forums et à partici-  
per à des trucs

[Y] : ça te dit de me raconter des actions possibles, des gestes poli-  
tisés en ligne qui ont marché ?

[X] : ouais, mais pas dans le détail  
il y a des trucs qui se savent pas encore  
vaut mieux les garder scred

[Y] : bien sûr, commence par le cadre : comment on fait pour agir ?

[X] : comment on se met à hacker, il y a pas de règles, faut s'inté-  
resser aux machines et bidouiller et voilà  
jamais viser trop gros  
toujours se coordonner à plusieurs  
jamais rien dire sur toi  
ne pas bouger avant d'être sûre de ce que tu fais et des traces  
que tu laisses  
après, pour moi, le mieux c'est de comprendre les systèmes,  
d'identifier la cible et d'être patiente, tout en guettant ce qui  
bouge à l'international  
le mieux, mais on va en parler je pense, c'est d'infiltrer un  
réseau, par exemple l'intranet d'une entreprise ennemie, et les  
surveiller patiemment, pour comprendre ce qu'ils font, voir  
sans être vu et agir d'un coup, en piratant tous leurs docu-  
ments ou en vidant leurs comptes  
ça tu peux le faire seul, mais en coordination internationale  
c'est mieux

c'est à ça que servent les IRC°

il y a des gens de partout, d'Inde, de Hong Kong, des USA, de Russie, de plus en plus d'Afrique, des gens qui débarquent et qui disent « voilà dans mon pays il se passe ça et ça, l'État est merdique, les gens sont exploités, il faut agir, attaquer, dénoncer » et il arrive que ça parte en conversation, que ça s'exporte dans d'autres cercles de forums et que ça débouche sur des actions collectives

mais le plus souvent, on va pas se mentir, il se passe rien

faut économiser ton énergie

guetter la synergie collective

bon, après, je vais pas rédiger un manuel de hack, mais tu peux faire plein de choses

[Y] : par exemple ?

[X] : le truc classique d'Anonymous c'est de ddosser° des cibles  
ça veut dire que tu te synchronises à plusieurs, idéalement un petit millier

tout le monde installe un logiciel comme HOIC qui surcharge un serveur de connexions

si t'arrives à planter le serveur qui héberge le site cible, comme un site scientologue ou le site de la NSA, comme ça a été fait par Anonymous, en gros le site devient inaccessible tant que l'action dure, après tu peux faire un communiqué en ligne pour expliquer pourquoi

après les plus fortexs hackent autrement le site et vont en plus venir ajouter un message qui peut être sur la page d'accueil ou bien dans l'adresse URL

je me souviens qu'on avait écrit une fois ACAB° dans l'URL d'une agence de keufs aux USA

je me souviens plus laquelle

un petit commissariat de campagne qui avait buté des

personnes pendant une garde à vue<sup>2</sup>  
bon, le plus important, c'est de faire sortir des informations  
c'est là que des gens se sont fait un nom, comme Hammond,  
Manning ou Hamza  
maintenant Chelsea Manning est libre, après 7 ans de prison,  
elle a fait fuiter les principaux documents *classified* de l'armée  
américaine qui se sont retrouvés sur WikiLeaks  
Hammond vient d'être libéré, il y a deux semaines, pareil,  
presque dix ans de taule  
Hamza est encore en taule. Hamza a fait perdre près d'un  
milliard aux banques américaines et a versé des centaines de  
milliers de dollars aux luttes en Palestine  
le protocole de Hamza, c'était un *spyware*, un petit virus qui  
s'infiltrait partout et récoltait les données, comme les mots  
de passe des comptes bancaires  
faut leur donner de l'amour dans ce texte, à elleux et à touxtes  
les autres  
Free BX1 ! Free Hamza !  
bref le protocole de ces personnes donne des résultats de ouf  
mais, même à petite échelle, le vol de données reste le plus  
intéressant je pense  
pirater des informations  
tu peux soit les diffuser à la presse  
faire éclater des scandales comme les Anonymous ont beau-  
coup fait  
surtout à l'époque où on soutenait à fond WikiLeaks  
maintenant c'est plus compliqué, même s'il y a d'autres  
canaux, rien n'a retrouvé la visibilité de WikiLeaks

---

2. Pour savoir comment d'autres luttent contre les violences après arrestation, lire *Brisons l'isolement* [n° 39].

c'est probablement le taf le plus important des hackeureuxses  
aujourd'hui  
faire éclater les barricades de la sécurité et l'impunité des puis-  
sanxtes  
après ça suffit pas toujours  
on a révélé que la quasi-totalité des élites mondiales détour-  
naient de l'argent au Panama ou aux Caïmans  
tout le monde s'en doutait hein  
mais là c'était différent, les hackeureuxses et les journalistes  
ont sorti des milliers de preuves, des documents comptables,  
des enregistrements qui condamnent les politiciens, les  
patrons, les sportifvexs, les artistes  
et puis, il s'est juste rien passé  
plouf dans l'eau  
zéro sursaut de conscience de classe chez 99 % des gens  
aucune émeute  
c'est déprimant  
donc il y a l'autre possibilité, plus discrète, ce qu'a fait Hamza  
en gros, tu fais comme les pirates individualistes qui  
arnaquent des privés ou des banques pour gagner de la thune  
sauf que tu reverses la thune dans les luttes  
moi je l'ai déjà fait  
je volais de la thune à des privés riches  
j'ai jamais fait de virement à des ONG  
moi je refilais l'argent volé en cash partout où je passais  
dès qu'il y avait un truc prix libre°  
genre une soirée de soutien antifa  
je lâchais des centaines de francs dans le prix libre lol  
les gens hallucinaient mdrrrr  
bref  
mais la plus belle action que je connaisse à ce sujet c'est ce que

fait Phineas Fisher, une hackeuse espagnole  
 elle détourne des milliers de dollars pour arroser de thune les  
 luttes, comme les luttes *natives*° aux USA, les trucs anti-G20,  
 les trucs antiprison et aussi le Rojava je crois (je peux pas être  
 sûr à 100 % d'où vient l'argent)  
 mais le plus cool, c'est qu'elle publie des fanzines dans les-  
 quelles elle explique tout son mode d'emploi  
 en gros, elle fait ce que je disais avant, elle repère une petite  
 banque, style ces microsociétés qui servent qu'à faire des tran-  
 sactions pour les ultrariches là  
 avec des petits scripts de code  
 elle infiltre leurs réseaux, leurs boîtes mails, leurs logiciels de  
 compta ou de transactions bancaires  
 personne sait qu'elle est dans leurs réseaux, qu'elle observe  
 tout ce qui se fait, tout ce qui se dit  
 elle attend patiemment de comprendre comment fonc-  
 tionnent les employéexs, les transactions  
 et une fois qu'elle est sûre, elle attaque d'un coup, elle lance  
 plusieurs virements internationaux et elle efface toutes  
 ses traces  
 c'est un hold-up de haut vol  
 c'est souvent de bonnes cibles, ces petites boîtes  
 c'est inutile d'essayer d'attaquer des monstres genre UBS ou  
 les services de renseignements  
 mais dans ce merveilleux techno-capitalisme mondialisé, il  
 y a beaucoup d'intermédiaires, et les intermédiaires sont fra-  
 giles  
 toute l'affaire des *Panama papers* a éclaté à cause d'un petit  
 cabinet d'avocaxtes tout pourri, avec quelques employéexs,  
 basé sur un paradis fiscal ; iels avaient une tâche très secon-  
 daire dans le réseau de blanchiment, mais leur site c'était un

vieux truc bricolé, limite un *wordpress* gratuit mdr  
iels se sont faits infiltrer hyper facilement  
et dans leur base de données, il y avait des fichiers avec des  
mots de passe d'entreprises sœurs  
et de fil en aiguille  
à partir d'une petite faiblesse d'une microsociété  
on a tiré toute la pelote des *Panama papers*  
et bim, voilà comment on passe d'un *wordpress* mal sécurisé  
à l'un des plus grands scandales de l'histoire financière mondiale  
c'est vraiment ça aujourd'hui, lutter en ligne, c'est trouver la  
toute petite faille humaine dans le réseau  
il y a des gens qui ont aussi une technique simple, le *social  
hacking*, en gros tu chopes le numéro d'un ex collaborateur  
de seconde zone, tu l'appelles, tu fais croire que t'es le service  
informatique de la boîte en dissimulant ton numéro, tu chopes son  
mot de passe en lui faisant croire je ne sais quoi, et boom, t'as  
infiltré l'intranet  
ça peut aussi se faire avec du *phishing*° par mail, mais ça tout  
le monde connaît  
souvent, la différence entre le hack de pirate débile et le hack  
révolutionnaire, c'est pas les méthodes, c'est juste les cibles, le  
message politique et là où tu envoies l'argent et/ou les informations  
que t'as récoltés  
plus récemment, avec une technique similaire, on a piraté les  
données de surveillance de la police de Hong Kong en chopant les  
accès d'une start-up qui gérait une sous-tâche de la reconnaissance  
faciale par les caméras posées dans les rues, un clic et tu supprimes  
les fichiers d'identification des manifestanxtes, ça a sûrement épargné  
pas mal de procès  
c'était pas mal cette opération, pas les grandes heures de ce

qu'on a connu avec Anonymous, un peu chaotique, mais bien menée quand même  
le dernier truc qui me semble pertinent et que j'ai un peu fait, c'est attaquer tout le monde du hack qui se fait coopter les hackeurs militantes c'est vraiment 1 %  
il y a des pirates qui la jouent solo même pas anars, juste des libertariens insupportables, genre qui braquent des banques pour leur pomme mais surtout, il y a les hackers du grand Capital  
il y a ceux qui bricolent des logiciels de surveillance, des virus-espions qu'ils vendent à la police  
il y a ceux qui testent les failles des sites ou des bases de données  
il y a ceux qui bossent comme détectives privés pour des multinationales  
ça c'est vraiment la lie de la communauté, ce que le cyberspace a produit de plus merdiques comme individus et c'est la majorité  
en vrai, tu peux te faire des fortunes comme ça et surtout, tu deviens très riche en toute sécurité et en toute légalité  
tu dois pas te planquer en permanence tu peux travailler avec le matos surpissant des boîtes ou des entreprises  
il y en a de plus en plus des saletés du genre un autre taf révolutionnaire, mais là c'est vraiment réservé aux experts, c'est justement d'attaquer ces programmes-là, de les comprendre, de révéler l'ampleur de la surveillance mondiale  
ces hackers cooptés, ces *white hats*, c'est les mêmes qui bricolent des programmes de reconnaissance faciale

dans le cadre d'Anonymous, un truc assez efficace, c'est de soutenir les activistes physiques en les aidant à contourner la censure, à surveiller leurs machines et leurs serveurs pour voir s'ils sont écoutés, à les aider à accéder à des informations que le gouvernement dissimule

dans le cadre des Printemps arabes, il y a eu une énorme mobilisation internationale pour soutenir les émeutes, pour contourner les pare-feux, déjouer la censure, arrêter les écoutes

c'est le truc le plus cool je crois, se coordonner à l'international pour jouer un rôle de support, un soutien, on enlève une charge mentale à pas mal de militantes

pour parler d'autres trucs positifs, c'est arrivé que des hackeuses pas très politisées se voient mises au défi de craquer ces trucs, par Anonymous par exemple, alors là leur égo devient utile sur le plan politique, ils passent des heures à essayer de démontrer qu'ils sont les plus forts, mais au moins à la fin, on affaiblit les hackeuses contre-révolutionnaires

et il y a de plus en plus de taf, le hack se gentrifie, il y a toujours plus d'entreprises qui viennent coopter les petites génies qui sortent des écoles pour les endoctriner et les mettre au service de la sécurité des riches

[Y] : et c'est quoi les trucs négatifs dont tu parles pas ?

[X] : il y en a plein

y'a la dépression qui frappe, l'isolement social des hackeuses, la neutralisation émotionnelle de la génération des enfants du web, l'absence de joie dans la lutte, le fait que tout est mathématisé, mécanisé, inhumain, franchement, il y a des jours où c'est dur 😞

moi j'en vis pas, je refuse de me faire de l'argent, mais c'est

encore pire pour ceux qui en vivent, ils ont vraiment plus aucune raison de sortir dehors

il y a la compétition technique, la course à qui est le meilleur et aussi les trolls, ce qui va ensemble, je connais un hacker militant qui s'est fait balancer aux flics par un collectif de hackeuses trolls apolitiques qui voulait juste démontrer qu'ils pouvaient découvrir sa vraie identité, à la base ils s'étaient embrouillés sur une connerie, voilà le genre de monde où on traîne

avec ça, il y a les violences sexistes aussi, une atmosphère souvent misogyne ou transphobe, c'est vraiment un monde de mecs imbus, un repère d'incels°, un monde où c'est trop lol d'uploader des images pédopornographiques sur des sites pour enfants

heureusement, y'a de plus en plus de cyberactivistes féministes et queer° qui viennent voler dans les plumes de cet aspect merdique et transformer la culture numérique

je veux pas faire une image horrible du truc, c'est une contre-culture communautaire, donc il y a plein de dérives et de merdier

mais le vrai message que je veux faire passer, c'est que tout le monde doit apprendre à comprendre au moins les bases, pour arrêter d'être trop contrôlables, trop gouvernables

en vrai, la communauté hack, on s'en fout, c'est une méga minorité, la vraie question sociale du net, c'est la majorité, c'est le fait de donner du pouvoir au peuple par la maîtrise du réseau et de l'information, par la maîtrise du code et des langages de programmation, par la compréhension de la surveillance, du guidage, ne serait-ce que de l'autovalidation de ce que tu penses

le problème c'est le fait que les algorithmes t'enferment dans

ce que tu penses, ne te présentent que des contenus avec lesquels tu es a priori d'accord, et surtout le fait que c'est complètement la direction que prend le web 3.0, l'internet de demain

pour les gouvernants, c'est super d'avoir des sujets à gouverner emprisonnés dans des petites bulles confortables, y compris les militanxtes de notre côté de la barricade hein

ce truc d'autovalidation algorithmique clive les sociétés, fait que les gens se divisent sur des détails, se rencontrent plus, ça détruit les espaces de sociabilité dans lesquels tu peux constater que les différences sont pas si graves que ça dans la vraie vie

pour moi, cette autovalidation par les algorithmes, c'est le plus gros danger technique qui pèse sur la démocratie, je déconne pas, c'est hyper sérieux

d'où l'importance d'une conscience populaire du piège, conscience qui s'acquiert seulement vraiment quand tu commences à comprendre comment fonctionne un algorithme, une base de données, un réseau social

après, quand on arrive à de véritables actions de cyberguérilla, comme celles dont on a parlé, c'est super, c'est un très bon moyen de résister à l'expropriation capitaliste qui existe depuis toujours et qui se reproduit en mode dérégulation puissance 1000 sur le web

mais le plus important, c'est que la population se laisse pas avoir par cette transition douce, c'est qu'on fasse circuler suffisamment la connaissance pour que touxtes réalisent qu'iels ne veulent pas avoir un keuf dans chaque maison

[Y] : le mot de la fin ?

[X]:

feu aux prisons  
de béton et de pixels

*Transparency for the powerful*  
*Privacy for the weak*



*La continuité de cet antizine se fabrique librement sur le réseau.  
<https://www.noussommespartout.org>*

\*

*Nous sommes partout collecte et partage des voix antifascistes, féministes, anticapitalistes, antiracistes, antispécistes, des paroles de hackeureuxses, des voix en lutte pour les droits des migranxtes, contre toutes les formes d'oppression de nos sociétés, pour les droits LGBTQIA+, contre les écocides, pour les droits des travailleureuxses du sexe, contre les violences policières et la répression juridique, pour les droits des sans-papierexs, pour l'autodétermination et l'émancipation de touxtes les travailleureuxses, contre la précarisation, contre le système carcéral et pour les ZAD.*



*La piraterie littéraire n'est jamais finie.*  
*<https://abrupt.cc/nsp/nous-sommes-partout>*

# « feu aux prisons de béton et de pixels »

LA·PIRATERIE·N'EST·JAMAIS·FINIE  
UNE·CONVERSATION·SUR·UN·TCHAT  
EN·LIGNE·LIÉ·À·ANONYMOUS  
ANONYME·DÉCEMBRE·2020  
TRANSCRIPTION·ADAPTÉE  
D'UNE·CONVERSATION·VIRTUELLE  
WWW·NOUSSOMMESPARTOUT·ORG