

LE GRAND SOIR

CopyLeft :
Diffusion autorisée
et même encouragée.

Merci de mentionner les
sources.

www.legrandsoir.info

 [imprimer page](#)

ajuster taille texte :



jeudi 16 janvier 2014

La NSA prévoit de construire un superordinateur pour ses activités d'espionnage (The Washington Post)

La Jornada (Mexique)

Washington. La mondialement critiquée Agence de Sécurité Nationale (NSA) des États-Unis prévoit de construire un superordinateur qui sera capable de déchiffrer n'importe qu'elle codification, par exemple de banques, institutions scientifiques et de gouvernements, d'après des informations publiée aujourd'hui sur la version en ligne du *Washington Post*.

Le journal étatsunien cite des documents envoyés par l'informateur et ex-employé de la NSA Edward Snowden.

Le projet de cet ordinateur quantique fait partie du programme de recherche « Penetration Hard Targets », qui reçoit 80 millions de dollars de financement.

Développer un tel ordinateur, qui serait capable de réaliser plusieurs calculs de façon simultanée au lieu de se contenter d'un seul flux, pourrait prendre des années, d'après le journal. En plus de pouvoir déchiffrer les méthodes qui cherchent à protéger les informations privées, cette machine aurait un fort impact dans le champ de la médecine, a signalé le journal.

D'autres chercheurs non gouvernementaux tentent aussi de développer des ordinateurs quantiques, et on ne sait trop si le programme de la NSA devance ou soutient les efforts d'institutions privées.

Snowden, qui jouit d'un asile temporaire en Russie, a filtré l'année dernière des documents qu'il a réunis alors qu'il travaillait à la NSA.

Les États-Unis l'ont accusé d'espionnage et il pourrait faire face à d'autres chefs d'accusation.

Ses révélations ont provoqué un débat au sujet du niveau de liberté dont peut jouir le gouvernement des États-Unis afin qu'il puisse réunir des informations dans le but de protéger ses citoyens du terrorisme, et ont provoqué plusieurs plaintes.

La semaine dernière, un juge fédéral a émis une sentence qui indique que la collecte de registres d'appels téléphoniques par la NSA est légale ; alors qu'un autre juge avait mis en doute la constitutionnalité du programme de l'agence d'espionnage en décembre 2013. Il est probable que l'affaire remonte jusqu'à la Cour Suprême des États-Unis.

Jeudi [02/01], le comité de rédaction du *New-York Times* a signalé que le gouvernement des États-Unis devrait pardonner à Snowden ou bien négocier un accord avec lui, vu la valeur publique des révélations [qu'il peut faire] sur le programme d'espionnage de la NSA.

Source : *La Jornada* (Mexique) 02/01/2014

Traduit par Luis Alberto Reygada pour Le Grand Soir

<http://www.jornada.unam.mx/ultimas/2014/01/02/nsa-planea-construir-sup...>

<http://www.jornada.unam.mx/ultimas/2014/01/02/nsa-planea-construir-supreordenador-para-espionaje-twp-8304.html>

<http://www.legrandsoir.info/la-nsa-prevoit-de-construire-un-superordinateur-pour-ses-activites-d-espionnage-the-washington-post.html>