



Association régie par la loi du 1er juillet 1901

Membre du « Comité Opérationnel chargé de l'expérimentation sur l'abaissement de l'exposition aux champs électromagnétiques » dans le cadre du Grenelle des Ondes.

**Objet:** assister et fédérer les personnes et les collectifs qui luttent pour la sécurité sanitaire des populations exposées aux nouvelles technologies de télécommunications sans fil

**Siège social :** 55 rue Popincourt, 75011 Paris

**Adresse de correspondance :** 12 rue Lucien Sampaix 75010 Paris

**Téléphone :** 01 43 55 96 08

**e-mail :** [contact@robindestoits.org](mailto:contact@robindestoits.org)

**Site :** [www.robindestoits.org](http://www.robindestoits.org)

Paris, September 26th, 2011

## **WIFI at the Bibliothèque Nationale de France: all the unions on the same wavelength.**

Today, Friday, September 23, 2011, at the Health and Safety Committee of the BNF François Mitterrand, was voted on the proposed deployment of WiFi in the room of the Oval site Richelieu (2<sup>nd</sup> floor) but also on the Tolbiac site (75013) in the "lab" of new technologies and which provides the only documentary will be the "kiosk" Orange France Company.

At the request of the unions, three experts were appointed: Professor Belpomme of Descartes Paris 5, Etienne Cendrier of the National Association Robin des Toits and Agnès Dutrevis, officer of the administrative Library of the City of Paris and member of the CHS (Committee on Health and Safety) of the city.

Trade and the clarity of the presentations on this issue have to show not only that such a device could be dangerous long-term health personnel (WHO has classified as potentially carcinogenic electromagnetic waves, Group 2B) and also shut the doors of the library for people with sensitivities to electromagnetic waves, unfortunately more and more numerous.

This technology also is not the most reliable and most suitable for the rapid transmission of data in contrast to the optical fiber, an alternative supported by trade unions and experts.

**Unions CFDT, CGT and FSU voted unanimously against the deployment project in accordance with the Precautionary Principle and equal treatment in access to library services.**

Press Contacts :

Olivier VO THAN (FSU BNF) - Tél.: 33 1 53 79 49 04

Christophe UNGER (CGT BNF) - Tél.: 33 06 84 15 58 03

Etienne CENDRIER (Robin des Toits) - Tél.: 33 1 40 18 02 81



Association régie par la loi du 1er juillet 1901

Membre du « Comité Opérationnel chargé de l'expérimentation sur l'abaissement de l'exposition aux champs électromagnétiques » dans le cadre du Grenelle des Ondes.

**Objet:** assister et fédérer les personnes et les collectifs qui luttent pour la sécurité sanitaire des populations exposées aux nouvelles technologies de télécommunications sans fil

**Siège social :** 55 rue Popincourt, 75011 Paris

**Adresse de correspondance :** 12 rue Lucien Sampaix 75010 Paris

**Téléphone :** 01 43 55 96 08

**e-mail :** [contact@robindestoits.org](mailto:contact@robindestoits.org)

**Site :** [www.robindestoits.org](http://www.robindestoits.org)

Paris, le 26 Septembre 2011

## **WIFI à la Bibliothèque Nationale de France : tous les syndicats sur la même longueur d'onde.**

Aujourd'hui, vendredi 23 septembre 2011, lors du Comité Hygiène et sécurité de la BnF François Mitterrand, était soumis au vote le projet de déploiement du WiFi dans la salle Ovale du site Richelieu (2ème) mais aussi, sur le site de Tolbiac (13ème), dans le « LABO » des nouvelles technologies et dont la seule offre documentaire sera celle du « kiosque » Orange.

A la demande des syndicats, trois experts ont été nommés: le Professeur Belpomme de Paris 5 Descartes, Etienne Cendrier de l'association nationale Robin des Toits et Agnès Dutrevis, agent de la Bibliothèque administrative de la Ville de Paris et membre du CHS de la Ville.

Les échanges et la clarté des exposés autour de ce sujet ont permis de mettre en évidence qu'un tel dispositif non seulement pouvait à long terme être dangereux pour la santé des personnels (l'OMS vient de classer les ondes électromagnétiques comme potentiellement cancérigène, Groupe 2B) et fermerait en outre les portes de la Bibliothèque aux personnes hypersensibles aux ondes électromagnétiques, malheureusement de plus en plus nombreuses.

Cette technologie, par ailleurs, n'est pas la plus fiable et la plus adaptée à la transmission rapide de données contrairement à la fibre optique, solution alternative portée par les organisations syndicales et leurs experts.

**Les syndicats CFDT, CGT et FSU ont voté à l'unanimité contre ce projet de déploiement dans le respect du Principe de Précaution et de l'égalité de traitement dans l'accès aux services de la Bibliothèque.**

Contacts Presse :

Olivier VO THAN (FSU BNF) - Tél.: 01 53 79 49 04

Christophe UNGER (CGT BNF) - Tél.: 06 84 15 58 03

Etienne CENDRIER (Robin des Toits) - Tél. : 01 40 18 02 81