

BNF renuncia WiFi

Vendredi, 04 Avril 2008

Este proyecto originalmente facilitar el uso de una empresa privada a cambio de una instalación gratuita, podría servir de parte del barrio que rodea el sitio de Tolbiac fue impugnada por la Sección FSU BnF el apoyo de otras secciones sindicales.

Los sindicatos, después de encontrar los efectos de salud de la radiación WiFi y las ondas electromagnéticas, se han basado en un estudio realizado en EE.UU. "Lai et al." Demostración de los efectos genotóxicos de las ondas de 2450 MHz (frecuencia de WiFi), sobre el informe BioInitiative de producto por 14 científicos internacionales concluyó que la revisión de las normas reguladoras para la exposición a las ondas electromagnéticas, y un estudio de la Universidad de Clermont-Ferrand.

Los sindicatos también han apoyado la decisión del Departamento de CHS de Asuntos Culturales de la Ciudad de París ha votado a favor de revisar, a petición de la Unión de París Supap-FSU, el principio de una moratoria sobre WiFi en bibliotecas de París.

La decisión de la BNF es una novedad, lo que significa que la conexión por cable es una alternativa viable al Wi-Fi. La conexión por cable, se propuso a la ciudad de París por Supap-FSU y asociaciones "Priartem" y "Actuación para el medio ambiente". El BNF entregará la propuesta a la orden del día.

Además, el personal de la biblioteca Sainte Geneviève (París 5) han elaborado una petición para solicitar la desconexión de los terminales móviles ya está instalado y su sustitución por una conexión por cable. Tenga en cuenta que la biblioteca Sainte Geneviève está equipado con Internet posiciones de consultoría para el público.

Cuando la CHS Universidad Censier Sorbonne Nouvelle-(5 ° de París) decidió la desconexión de un punto de acceso WiFi ubicados cerca de una estación de trabajo. El médico pidió que el personal de órgano de control de riesgo.

Los sindicatos FSU-FSU-BnF Supap invitar a todos los líderes políticos, académicos y culturales, a reconsiderar la utilización masiva y sistemática de WiFi y la generalización conexiones por cable. También quieren un debate sobre los efectos de esas tecnologías en las bibliotecas universitarias, la lectura pública y el patrimonio.

En su edición del 4 de abril de 2008, Le Parisien informó que la dirección de la BNF no lo era tanto. "Hemos elegido la conexión por cable porque es el único que permite una alta velocidad. Para los investigadores que visitan el sitio, es importante. Al final del año, el 50% de las plazas se conecta. Para la instalación de wi-fi, estamos a la espera de los resultados de un estudio. "

Fuente: http://www.criirem.org/index.php?option=com_content&view=article&id=54:la-bnf-renonce-au-wifi&catid=49:general&Itemid=138