

Les routeurs WLAN de Fritz! sont sécurisés par défaut (la clé est notée en-dessous du routeur). Si pour une certaine raison, le réseau n'est pas ou plus sécurisé, suivez le guide ci-dessous.

Cliquez sur Internet Explorer pour ouvrir une nouvelle fenêtre. Et saisissez l'adresse **192.168.178.1**

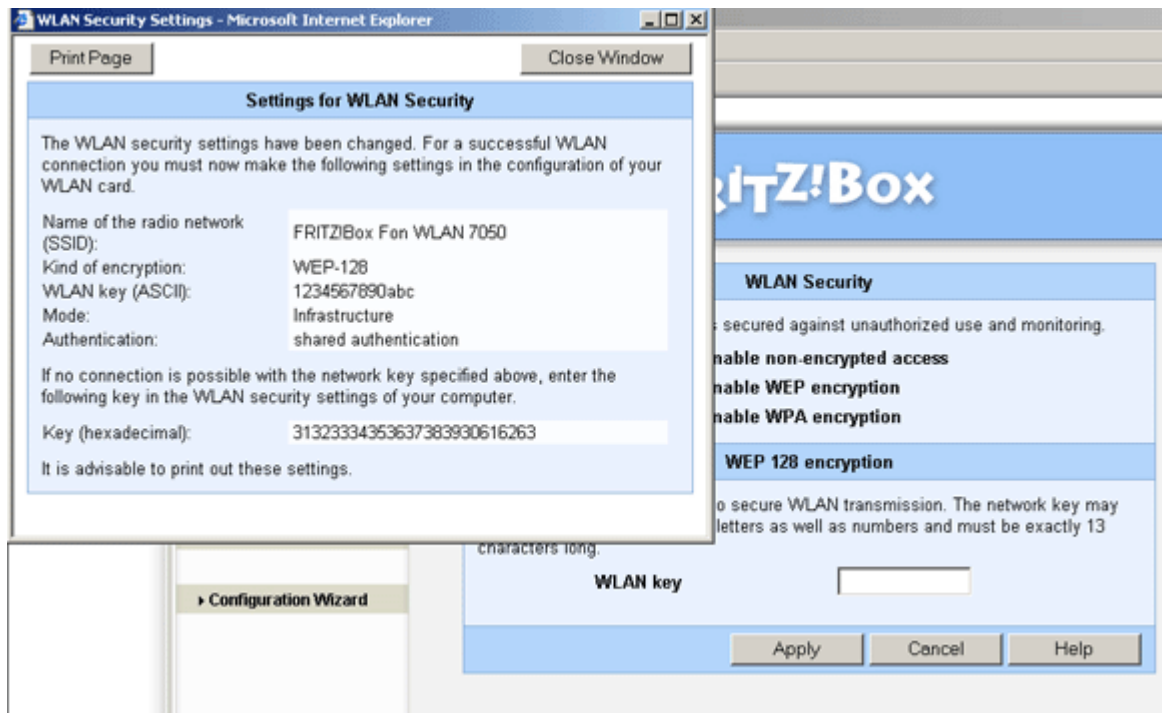
The screenshot shows the Fritz!Box web interface. On the left is a navigation menu with the following items: Overview, Internet, Telephony, WLAN (expanded), General, Security (highlighted), Monitor, System, Help, and Configuration Wizard. The main content area is titled 'Fritz!Box' and 'WLAN Security'. It contains the text: 'Define how the radio network is secured against unauthorized use and monitoring.' Below this are three radio button options: 'enable non-encrypted access', 'enable WEP encryption' (which is selected), and 'enable WPA encryption'. Underneath is a section titled 'WEP 128 encryption' with the text: 'Specify the network key used to secure WLAN transmission. The network key may contain capital and lower-case letters as well as numbers and must be exactly 13 characters long.' Below this text is a label 'WLAN key' followed by an empty text input field. At the bottom right of the main content area are three buttons: 'Apply', 'Cancel', and 'Help'.

Cliquez sur **WLAN**, puis **Security** dans le menu gauche

Cochez la case **enable WEP encryption**

Entrez une clé dans la case **WLAN key** en-dessous (exactement 13 caractères, chiffres et/ou lettres)

Cliquez sur **Apply**



Une fenêtre s'ouvre avec les détails.

Si vous possédez une imprimante, cliquez sur **Print Page**

Sinon, notez-vous la clé

Conservez-la bien! (vous en avez besoin pour chaque ordinateur qui se connecte la première fois sur le réseau wireless)

Fermer la fenêtre. **C'est terminé.**