

Comment puis-je retrouver l'adresse MAC de la carte Wi-Fi sur mon équipement mobile ?

Un adresse MAC est une adresse sur 6 octets qui correspond à l'identifiant physique unique d'une interface réseau. Voici un exemple d'adresse MAC : 00:27:10:4D:09:0F

Linux

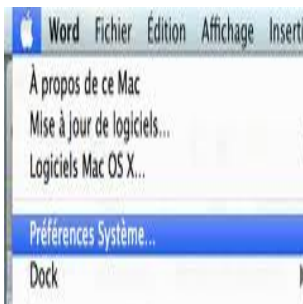
Avec la commande `ifconfig`, récupérer l'adresse HWaddr de la carte wi-fi (et non eth0 !)

Par exemple sur Ubuntu, il suffit de taper la commande suivante :

```
$ ifconfig wlan0
```

MacOS X

Pomme → Préférences Système → Réseau



- Cliquer sur Wi-Fi
- Avancé...
- Matériel : ici l'adresse MAC s'affiche

Windows 7/8

Menu démarrer - > dans la barre de recherche entrer "cmd"

Une fenêtre terminal s'affiche

Entrer :

```
> ipconfig /all
```

Allez dans la section "Carte réseau sans fil Connexion au réseau sans fil" et récupérer l'adresse inscrite sur la ligne "**Adresse physique**"

En cas de doute, quand vous êtes connecté au wifi ias-visiteurs, c'est le bloc d'informations qui contient une adresse IP ressemblant à 129.175.69.NNN.

Android

Réglages → A propos du téléphone → État
à la rubrique “Adresse MAC wi-Fi”

iOS

Réglage → général → informations → adresse wi-fi

From:

<https://docinfo.ias.u-psud.fr/> - **Informations, recommandations et conseils du service informatique de l'IAS**

Permanent link:

https://docinfo.ias.u-psud.fr/doku.php/services_reseau:wifi:find_mac?rev=1400162174



Last update: **2014/05/15 15:56**