

Vous n'êtes pas identifié(e).

Contributions : [Récents](#) | [Sans réponse](#)

L'icône rouge permet de télécharger chaque page du wiki visitée au format PDF et la grise au format ODT →

rmware-iwlwifi

- **Objet** : iinstallation de firmware-iwlwifi
- **Niveau requis** : débutant, avisé
- **Commentaires** : *Les outils wifi. Le firmware-iwlwifi.*
- **Débutant**, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- **Suivi** :
 - Création par [smolski](#) [/utilisateurs:smolski] *houlàààà !*
 - Testé par [smolski](#) [/utilisateurs:smolski] 27-05-2015
- **Commentaires sur le forum** : [Lien vers le forum concernant ce tuto \[https://debian-facile.org/viewtopic.php?id=1674\]](#)¹⁾

Introduction

Installer le pilote [firmware-iwlwifi](#)²⁾ est souvent le premier moyen à tenter pour faire fonctionner un wifi récalcitrant.

Vérifier d'abord s'il n'est pas déjà installé par un [terminal user](#)³⁾ :

Quelques solutions :

```
en user
# aptitude search "~imonpaquet"
en user
# dpkg --get-selection monpaquet
en user
# dpkg -l | grep monpaquet
```

si on n'a pas le nom exact

```
en user
# dpkg -l monpaquet
```

Dixit le [captfab](#) 😊

Préalable

Conformer vos sources en acceptant les dépôts non libre :

- Le fichier des sources pas à pas

Installation

Opérez la mise à jour préalable de votre système :

```
en root
# apt-get update
en root
# apt-get dist-upgrade
```

Installer le firmware :

```
en root
# apt-get install firmware-iwlwifi
```

Liens

Merci à l'intervention de [tetrax](#) sur le forum là :

- <http://debian-facile.org/forum/viewtopic.php?pid=39931#p39931> [<http://debian-facile.org/forum/viewtopic.php?pid=39931#p39931>]
- LE manuel du wifi dans le wiki df !
- <http://wiki.debian.org/iwlagn> [<http://wiki.debian.org/iwlagn>]

- 1) N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !
- 2) Cartes intel PRO/Wireless 3945
- 3) Voir : [superutilisateur](#)

[Afficher le texte source](#) [Anciennes révisions](#) [Liens de retour](#) [Déplacer la page](#) [Haut de page](#)

Atteindre

Propulsé par [FluxBB](#)