

---

# bond2team

Convertis une configuration bond en team

bond2team est un outil pour convertir des options bonding en team. Les fichiers résultant sont sauvés dans un répertoire temporaire en utilisant le sytpe ifcfg par défaut.

## OPTIONS

- master <interface>** Spécifie le nom de l'interface ou du fichier ifcfg à convertir
- rename [interface]** Permet de renommer l'interface
- ifcfg** Définis la sortie au format ifcfg
- json** Définis le format de sortie au style JSON
- bonding\_opts 'bonding options'** Spécifie les options bonding à convertir au lieu de lire le fichier ifcfg
- port <interface>** Définis l'interface spécifié comme port team
- configdir <dir>** Spécifie le répertoire de configuration (défaut : /etc/sysconfig/network-scripts)
- outputdir <dir>** Définis le répertoire de sortie
- stdout** Sort le résultat sur stdout au lieu d'un fichier
- debug** Mode debug
- quiet** mode silencieux

## Exemples

Convertir bond0 :

**bond2team -master bond0**

Convertir bond0, en le renommant en team0

**bond2team -master bond0 -rename team0**

Convertir les paramètres donnés

**bond2team -bonding\_opts 'mode=1 miimon=500 primary=eth1 primary\_reselect=0' -port eth1 -port eth2 -port eth3 -port eth4**