

Les services Windows

Un service est une couche logicielle du système d'exploitation ou d'une application qui s'exécute en tâche de fond et permet aux programmes, à certains pilotes ou aux composants Windows de fonctionner.

→ Dans la zone de recherche du menu **Démarrer** ou depuis l'**Invite de commandes**, saisissez : `services.msc`. Sélectionnez ce programme afin d'accéder au **Gestionnaire de services**. Vous aurez alors la possibilité de gérer les services, les démarrer, les arrêter et obtenir des détails sur leurs dépendances et leur état.

Par exemple, double cliquez sur le service nommé **Client DHCP**.

- Onglet **Général**

Le nom du service est : **Dhcp**. C'est le nom réel du service qui vous permettra de l'identifier si vous effectuez des tâches de maintenance à partir de l'**Invite de commandes**, de la console de récupération ou des fonctionnalités WinRE.

La propriété **État du service** vous indique si le service est actuellement démarré. Un service est arrêté quand aucune mention **En cours** n'est visible en face de son nom. La liste **Type de démarrage** (un peu plus haut) affiche sous Windows une de ces quatre possibilités :

- **Automatique** : le service sera automatiquement activé dès le démarrage du système. Si ce service n'est pas nécessaire, il sera stoppé.
- **Automatique (début différé)** : cette option est similaire à la précédente à la différence près qu'il ne sera pas démarré en même temps que le système (mais après l'apparition du Bureau Windows). Cela permet de cette façon de ne pas utiliser toute la mémoire disponible au lancement du système.
- **Manuel** : le service sera démarré ou arrêté à la demande de l'utilisateur.
- **Désactivé** : le service ne peut être démarré à moins de le réactiver.