

• •

- [Accueil](#)
- [Forum](#)
- [Actualités](#)

•

• • • • • publicite

## Ma configuration - Gestionnaire de périphériques



icite

**Voici l'ensemble des pilotes Windows installés sur votre ordinateur. C'est le module de configuration utilisé par la détection de drivers. Il liste chaque matériel avec le HardwareID associé et indique si le driver est installé ou non et si le driver rencontre un problème ou non.**

### Pilote 1

#### Informations générales

Nom du pilote	Generic USB Hub
Fabricant	Microsoft
Version	6.1.7601.24138
Fichier inf	usb.inf
Type	usb
Identificateur matériel	USB\VID_8087&PID_0024&REV_0000
Driver installé	
Problème sur le driver	

### Pilote 2

#### Informations générales

Nom du pilote	Ventilateur ACPI
Fabricant	Microsoft
Version	6.1.7601.24056

Fichier inf machine.inf  
Type system  
Identificateur matériel ACPI\PNP0C0B  
Driver installé  
Problème sur le driver

### **Pilote 3**

#### **Informations générales**

Nom du pilote Realtek PCIe GBE Family Controller  
Fabricant Realtek  
Version 7.50.1123.2011  
Fichier inf oem2.inf  
Type net  
Identificateur matériel PCI\VEN\_10EC&DEV\_8168&SUBSYS\_308C17AA&REV\_06  
Driver installé  
Problème sur le driver

#### **Rang mémoire**

Rang mémoire F0004000-F0004FFF  
Rang mémoire F0000000-F0003FFF

#### **Rang Ports E/S**

Rang Ports E/S E000-E0FF

#### **IRQ**

IRQ 4294967294

#### **Carte PCI/AGP**

Bus/Périphérique/Fonction 2 / 0 / 0  
Nom du fabricant Realtek Semiconductor Co., Ltd. (Identifiant fabricant: 0x10EC)  
Nom du périphérique RTL8111/8168/8411 PCI Express Gigabit Ethernet Controller  
(Identifiant fabricant: 0x10EC,Identifiant modèle: 0x8168)  
Type Réseau (Classe: 0x02)  
Sous-type ethernet (Sous-classe: 0x00)  
Identifiant de révision 0x06

### **Pilote 4**

## Informations générales

Nom du pilote Intel(R) 6 Series/C200 Series Chipset Family USB Enhanced Host Controller - 1C26  
Fabricant Intel  
Version 9.2.0.1021  
Fichier inf oem7.inf  
Type usb  
Identificateur matériel PCI\VEN\_8086&DEV\_1C26&SUBSYS\_308C17AA&REV\_04  
Driver installé  
Problème sur le driver

## Rang mémoire

Rang mémoire F7C07000-F7C073FF

## IRQ

IRQ 23

## Carte PCI/AGP

Bus/Périphérique/Fonction 0 / 29 / 0

Nom du fabricant Intel Corporation (Identifiant fabricant: 0x8086)  
6 Series/C200 Series Chipset Family USB Enhanced Host  
Nom du périphérique Controller #1 (Identifiant fabricant: 0x8086,Identifiant modèle: 0x1C26)  
Type Bus Série (Classe: 0x0C)  
Sous-type USB (Sous-classe: 0x03)  
Identifiant de révision 0x04

## Pilote 5

### Informations générales

Nom du pilote Bouton marche-arrêt ACPI  
Fabricant Microsoft  
Version 6.1.7601.24056  
Fichier inf machine.inf  
Type system  
Identificateur matériel ACPI\PNP0C0C  
Driver installé

Problème sur le driver

## Pilote 6

### Informations générales

Nom du pilote Périphérique conforme aux Périphériques d'interface utilisateur (HID)  
Fabricant Microsoft  
Version 6.1.7601.24145  
Fichier inf input.inf  
Type hidclass  
Identificateur matériel HID\VID\_17EF&PID\_6018&REV\_0220&MI\_01&COL01  
Driver installé  
Problème sur le driver

### Périphérique USB

Nom du périphérique Lenovo Low Profile USB Keyboard (Identifiant modèle: 0x6018)  
Nom du fabricant Lenovo (Identifiant fabricant: 0x17EF)  
Version USB supportée 2.0  
Version de l'appareil 2.20  
Classe 0x00  
Sous-classe 0x00  
Classe de l'interface 0x00  
Sous-classe de l'interface 0x00

## Pilote 7

### Informations générales

Nom du pilote Interface de gestion Microsoft Windows pour ACPI  
Fabricant Microsoft  
Version 6.1.7601.24056  
Fichier inf acpi.inf  
Type system  
Identificateur matériel ACPI\PNP0C14  
Driver installé  
Problème sur le driver  
Chargement en cours...

[TOP](#)

- [À propos](#)
- [Partenaires](#)
- [Dossiers](#)

- [Contact](#)
- [Conditions d'utilisation](#)
- [PROTECTION DES DONNEES](#)

[Drivers NVIDIA GeForce pour cartes graphiques](#) / [Drivers AMD Catalyst pour cartes graphiques Radeon](#) / [Drivers Intel Chipset](#)

© 2004 - 2018 | [DriversCloud.com](#) | CYBELSOFT® *Made with love by Hall88*