

---

# biosdecode

Lit la mémoire BIOS et affiche des informations sur les structures

**biosdecode** lit la mémoire BIOS et affiche des informations sur les structures. Actuellement, les structures connues sont :

**SMBIOS** (System Management BIOS) Utiliser dmidecode pour des informations plus détaillées

**DMI** ( Desktop Management Interface, ancienne version de SMBIOS) Utiliser dmidecode pour des informations plus détaillées.

**SYSI**

**PNP** (Plug And Play)

**ACPI** (Advanced Configuration and Power Interface)

**BIOS32** (BIOS32 Service Directory)

**PIR** (PCI IRQ Routing)

**32OS** (BIOS32 Extension, propre à Compaq)

**SNY** (spécifique à Sony, non décodé)

**VPD** (Vital Product Data, propre à IBM)

**FJKEYINF** (Application Panel, propre à Fujitsu)

## OPTIONS

**-d, -dev-mem FILE** Lit la mémoire depuis le fichier (défaut /dev/mem)