
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)