

Table des matières

Menu 3

HP-UX est un système d'exploitation propriétaire de type Unix (System V et BSD), développé par Hewlett-Packard, utilisé sur des serveurs et des stations de travail. C'est un concurrent direct de Sun Solaris, IBM AIX et Linux.

HP-UX a été initialement développé pour les processeurs PA-RISC (32 et 64 bits), conçus par HP. Il est désormais également disponible pour les processeurs Itanium 2, conjointement conçus par HP et Intel.

HP-UX dispose d'une interface pseudo-graphique d'administration nommée « sam ». Les logiciels sont distribués sous forme de paquetages appelés « depots ». HP-UX utilise XFree86, l'environnement de bureau CDE et de nombreux logiciels libres, dont le logiciel libre Bastille auquel HP contribue (à l'origine développé pour Red-Hat Linux).

La dernière version, publiée en février 2007, est la *11i v3* (aussi connue sous le nom de 11.31). Comme la version précédente, cette version supporte les processeurs PA-RISC et Itanium. La nouvelle version introduit NFSv4 et le support hyperthreading pour les processeurs Itanium.

(Source : [Wikipédia FR](#))

Menu

- [Admin de base](#)
- [Blades and co](#)
- [Disques & LVM](#)
- [Hard](#)
- [HPVM / IVM](#)
- [Ignite & SW](#)
- [Mémoire](#)
- [Réseau](#)
- [Tips](#)
- [Tuning](#)
- [Vpar & Npar](#)
- [EFI Shell](#)

EOL - Support Matrix

[4aa4-7673enw.pdf hp-ux-systems-support-201209.pdf](#)

Liens

http://hpux.ch/index.php/Main_Page

From:
<https://unix.ndlp.info/> - **Where there is a shell, there is a way**

Permanent link:
<https://unix.ndlp.info/doku.php/informatique:nix:hp>

Last update: **2016/02/10 15:36**