

---

**Table des matières**



Nom	Download	OS
Backup incrémental via TSM	<a href="#">backup.ksh</a>	AIX, HP-UX, Solaris
Récupération de dumps via TSM	<a href="#">recup_tsm.ksh</a>	AIX, HP-UX, Solaris
Vérification des sauvegardes incrémentales	<a href="#">check_tsm.ksh</a>	AIX, HP-UX, Solaris
Check des fichiers non modifiés depuis n minutes	<a href="#">check_files.ksh</a>	AIX, HP-UX, Solaris
Vérifier la place utilisée dans un répertoire	<a href="#">check_place_rep.ksh</a>	AIX, HP-UX, Solaris
Inventaire des disques d'un cluster MC Service Guard	<a href="#">inventaire.ksh</a>	HP-UX
df -k formaté sur une seule ligne	<a href="#">dfk</a>	Linux
Listage des VGs	<a href="#">lsvg.HPUX.ksh</a>	HP-UX
Listage des VGs	<a href="#">lsvg.AIX.ksh</a>	AIX
Listage des VGs <small>uniquement avec Veritas</small>	<a href="#">lsvg.Solaris.ksh</a>	Solaris
Listage des VGs	<a href="#">lsvg.Linux.ksh</a>	Linux
Listage des VGs (support LVs mirrorés)	<a href="#">lsvg2</a>	Linux
Consommation mémoire	<a href="#">conso_mem.ksh</a>	Linux
Recups infos HMC	<a href="#">recup_infos.sh</a>	HMC
Garder 1 PP sur chaque disque (conversion en Big VG)	<a href="#">migPV.ksh</a>	AIX 5.3
Installer NMON	<a href="#">install_nmon.ksh</a>	AIX 5.x et RHEL 3/4
NMON launcher	<a href="#">nmon_launcher.ksh</a>	AIX & RHEL 3/4
Installer Os Watcher	<a href="#">install_ow.sh</a>	AIX 5.x et RHEL 3/4
Changement d'IP	<a href="#">dmz_go.ksh</a>	RHEL 3/4
Infos sur la mémoire	<a href="#">linux_mem_scripts.tar</a>	RHEL 3/4
Sauvegarde système	<a href="#">mkysyb.sh</a>	Linux
Récup infos	<a href="#">getinfo.sh</a>	Linux
Check fstab	<a href="#">check_fstab.sh</a>	Linux
Check fstab (rootvg only)	<a href="#">check_fstab_root.sh</a>	Linux

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

Permanent link:  
[https://unix.ndlp.info/doku.php/informatique:langages:scripts\\_shell](https://unix.ndlp.info/doku.php/informatique:langages:scripts_shell)

Last update: **2011/04/06 11:40**