

Partitionnement

messagerie, bluemind, partitionnement

Voici le plan de partitionnement effectué pour notre VM Bluemind

Disque	VG	LV	Montage	Taille	Format	Flags
/dev/sda1	-	-	/boot	256 MiB	ext2	defaults
/dev/sda2	vg_sys	lv_root	/	4096 MiB	ext4	defaults
/dev/sda2	vg_sys	lv_usr	/usr	12288 MiB	ext4	defaults
/dev/sda2	vg_sys	lv_var	/var	18432 MiB	ext4	defaults
/dev/sda2	vg_sys	lv_log	/var/log	10240 MiB	ext4	nodev,nosuid,noexec
/dev/sda2	vg_sys	lv_audit	/var/log/audit	512 MiB	ext4	nodev,nosuid,noexec
/dev/sda2	vg_sys	lv_tmp	/tmp	2048 MiB	ext4	relatime,nodev,nosuid,noexec
/dev/sda2	vg_sys	lv_swap	swap	2048 MiB	ext4	sw
/dev/sdb	vg_spool	lv_spool	/var/spool	10240 MiB	ext4	nodev,nosuid

From:

<https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**



Permanent link:

<https://wiki.grohub.org/infrastructure/mail/bluemind/partitionnement>

Last update: **14/11/2020 14:40**