

Eclair - Tâche #21434

Scénario # 21239 (Terminé (Sprint)): Fournir un module AmonEcole-Eclair

Erreur de montage à la création de l'image FAT i386

09/22/2017 10:54 PM - Emmanuel GARETTE

Status:	Ne sera pas résolu	Start date:	09/13/2017
Priority:	Normal	Due date:	
Assigned To:		% Done:	0%
Target version:	sprint 2017 37-39 Equipe MENSR	Estimated time:	0.00 hour
		Spent time:	1.50 hour
Description			
<pre>Paramétrage de gksu (2.0.2-9ubuntu1) ... Paramétrage de caja-gksu (1.12.0-1) ... Traitement des actions différées (« triggers ») pour initramfs-tools (0.122ubuntu8.8) ... update-initramfs: Generating /boot/initrd.img-4.4.0-96-generic Traitement des actions différées (« triggers ») pour libc-bin (2.23-0ubuntu9) ... Traitement des actions différées (« triggers ») pour systemd (229-4ubuntu19) ... Traitement des actions différées (« triggers ») pour ureadahead (0.100.0-19) ... Traitement des actions différées (« triggers ») pour dbus (1.10.6-1ubuntu3.3) ... Traitement des actions différées (« triggers ») pour menu (2.1.47ubuntu1) ... Running in chroot, ignoring request. Running in chroot, ignoring request. mount: /tmp/tmp.ixcVMHW2xE: mount failed: Erreur inconnue -1</pre>			

History

#1 - 09/26/2017 09:30 AM - Daniel Dehennin

- Estimated time set to 0.00 h

- Remaining (hours) set to 0.0

#2 - 09/26/2017 11:10 AM - Daniel Dehennin

1. Instance d'un etb4.amonecoleclair
2. Configuration du client en mode thin + reconfigure OK

```
root@amonecoleclair:~# df -h
Sys. de fichiers          Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
udev                     2,0G      0  2,0G   0% /dev
tmpfs                     396M      5,7M  390M   2% /run
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-root 6,7G    2,3G  4,1G  36% /
tmpfs                     2,0G      0  2,0G   0% /dev/shm
tmpfs                     5,0M      0  5,0M   0% /run/lock
tmpfs                     2,0G      0  2,0G   0% /sys/fs/cgroup
/dev/sdal                 687M    108M  530M  17% /boot
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-home 1,9G     68M  1,8G   4% /home
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-tmp  1,2G    2,5M  1,2G   1% /tmp
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-var  14G    2,0G  12G  15% /var
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-opt  14G    12G  1,7G  88% /opt
tmpfs                     396M      0  396M   0% /run/user/0
```

3. Configuration du client en architecture i386 + reconfigure OK

```
Configuration du bureau MATE
L'utilisateur « admin » appartient déjà au groupe « lpadmin ».
Création du lien symbolique pour l'image par défaut
Construction de l'image thin_i386 en cours (patienter, log dans /var/log/ltsp_build_client-thin_i386.log):
.....
```

```

Génération de l'image thin_i386 (patienter)
Parallel mksquashfs: Using 4 processors
Creating 4.0 filesystem on /opt/ltsp/images/thin_i386.img.tmp, block size 131072.
[=====] 45170/45170 100%

Exportable Squashfs 4.0 filesystem, gzip compressed, data block size 131072
  compressed data, compressed metadata, compressed fragments, compressed xattrs
  duplicates are removed
Filesystem size 550088.10 Kbytes (537.20 Mbytes)
  41.77% of uncompressed filesystem size (1316997.21 Kbytes)
Inode table size 544119 bytes (531.37 Kbytes)
  29.37% of uncompressed inode table size (1852651 bytes)
Directory table size 510844 bytes (498.87 Kbytes)
  39.98% of uncompressed directory table size (1277793 bytes)
Xattr table size 37 bytes (0.04 Kbytes)
  92.50% of uncompressed xattr table size (40 bytes)
Number of duplicate files found 2641
Number of inodes 52639
Number of files 38106
Number of fragments 2962
Number of symbolic links 9703
Number of device nodes 79
Number of fifo nodes 0
Number of socket nodes 0
Number of directories 4751
Number of ids (unique uids + gids) 18
Number of uids 5
  root (0)
  man (6)
  tftp (110)
  _apt (105)
  syslog (104)
Number of gids 16
  root (0)
  video (44)
  audio (29)
  tty (5)
  kmem (15)
  disk (6)
  shadow (42)
  crontab (107)
  ssl-cert (111)
  ssh (110)
  utmp (43)
  staff (50)
  unknown (118)
  adm (4)
  syslog (108)
  mail (8)
Updating /var/lib/tftpboot directories for chroot: thin_i386
Created /etc/nbd-server/conf.d/ltsp_thin_i386.conf
For nbd-server to re-read its configuration, you need to manually run:
  service nbd-server restart
THIS WILL DISCONNECT ALL RUNNING CLIENTS (they'll need to be rebooted).

```

4. Même si le système de fichier est plein

```

root@amonecoleclair:~# df -h
Sys. de fichiers          Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
udev                     2,0G      0 2,0G   0% /dev
tmpfs                     396M    5,7M 390M   2% /run
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-root 6,7G    2,3G 4,1G  36% /
tmpfs                     2,0G      0 2,0G   0% /dev/shm
tmpfs                     5,0M      0 5,0M   0% /run/lock
tmpfs                     2,0G      0 2,0G   0% /sys/fs/cgroup
/dev/sdal                 687M   108M 530M  17% /boot
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-home 1,9G    68M 1,8G   4% /home
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-tmp  1,2G    2,5M 1,2G   1% /tmp
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-var  14G    2,2G  11G  17% /var
/dev/mapper/amonecole--eclair--vg-opt  14G    14G   0 100% /opt
tmpfs                     396M      0 396M   0% /run/user/0

```

#3 - 09/26/2017 03:34 PM - Emmanuel GARETTE

- *Status changed from Nouveau to Ne sera pas résolu*

Je n'arrive pas à reproduire sur une autre machine.