



Etablissement Inter – Etats d'Enseignement Supérieur  
Représentation du Cameroun  
CENTRE D'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE PAUL BIYA  
BP 13719 Yaounde (Cameroun) Tél 242 43 70 49 40 / 242 72 99 57  
Site web [www.iaicameroun.com](http://www.iaicameroun.com) contact@iaicameroun.com

## DEVOIR DE GNU/LINUX

Première année GL et SR

Partie I :

Définition : Package, Bibliothèque partagée (2pts)

### OCM (questions à choix multiples) 10points

Bonne réponse = 1 pt    Mauvaise réponse = 0 pt    Pas de réponse = -1 pt

- Avec l'évolution des systèmes d'exploitation, la ligne de commande et l'interface graphique sont apparues pour faciliter le dialogue entre les OS et les utilisateurs. Mais quel système est apparu avant l'autre ?*
  - L'interface graphique avant la ligne de commande
  - La ligne de commande avant l'interface graphique
  - Les deux sont apparues en même temps
- Linux c'est :*
  - Un système d'exploitation fonctionnant sur PC
  - Un système d'exploitation fonctionnant sur Macintosh
  - Un pingouin de dessin animé
  - Un système d'exploitation au format libre
- Qu'est-ce qu'un processus au sens d'un O.S. (Operating System) ?*
  - Une opération d'Entrée/Sortie.
  - Un utilisateur connecté au système et utilisant des ressources.
  - L'instance d'un programme en cours d'exécution.
  - Un fichier statique stocké sur une mémoire de masse.
- Sous LINUX le répertoire racine est :*
  - \
  - Le boot
  - Le boottrap
  - Slash
- pour reculer d'un sous répertoire on tape*
  - md <sous répertoire>
  - cd <nom sous répertoire>
  - cd..
  - on redémarre l'invite de commande
- Linux existe sous au moins 3 architectures lesquelles :*
  - ATLON, 64Bits, 32Bits
  - Celtron, 64bits, 32bits
  - X86, x86-64, PPC