



**SYSTEMES
D'EXPLOITATION
OS**

RÉFÉRENCE PROGRAMME

REESAO : Réseau de l'Excellence pour
l'Enseignement Supérieur en Afrique de l'Ouest

CONTENU

- I. Introduction aux systèmes d'exploitation
- II. Les systèmes de gestion de fichiers : Types de fichiers, Gestion, etc.
- III. Gestion des processus et de la mémoire
- IV. Prise en main des systèmes d'exploitation Linux et Windows (Commandes de base, Structure d'un système d'exploitation, Gestion des utilisateurs, etc.)

BIBLIOGRAPHIE

1. <http://www.sie.seee.center>
2. Baynat B., Chrétienne P., Hamen C., Kedad-Sidhoum S., Munier-Kordon A., Picouleau C. *Exercices et problèmes d'algorithmes*, 2eme édition.
3. Beauquier, D., Berstel, J., Chretienne, Ph. (2005)
Elements d'algorithmique
4. Florent Hivert, <http://www.lri.fr>,
Florent.Hivert@lri.fr,
5. <http://www.enseignement.polytechnique.fr>
6. <http://fr.wikipedia.org>



TELLY ADAMA DIEPKILÉ, PHD

mailto: ribiata@hotmail.com

Web: www.sie.see.center