

TD5

Serveur web, Apache

Mise en œuvre des concepts de serveur web (avec un p'tit coup de base de données et de langage de script pour dire !).

*	
<u>Lectures</u>	l
Préalables	
Travaux à réaliser	

Lectures

- x La documentation officielle d'Apache http://httpd.apache.org/docs/2.2/
- *Apache the definitive guide*. O'Reilly, 3rd edition. ISBN: 0-596-00203-3. L AURIE, B. and L AURIE, P. (December 2002) http://it-ebooks.info/book/270/

Préalables

À ce stade de l'année, l'installation d'Apache ne devrait plus poser de problème. Faites une recherche sur les paquets contenant « apache » et choisissez ce que vous voulez installer.

Lisez bien le fichier de conf /etc/apache2/apache2.conf afin de vous en imprégner.

Travaux à réaliser

- 1. Installer le serveur web et placer à la racine de celui-ci une page html reprenant des liens vers les différents sites se trouvant sur le serveur (à ce stade aucun).
- 2. Permettre à chaque utilisateur d'avoir sa page web stockée dans le répertoire ~/public_html et disponible à l'adresse localhost/~user. Leur permettre d'utiliser un langage de script (PHP par exemple).
- 3. Installer Chamilo 3 **ou** Chamilo LMS 1.9.6 Rochefort. Il y a un peu de travail à faire, à commencer par l'installation de MySQL. Un lien http://www.chamilo.org/fr/telecharger
- 4. (S'il reste du temps, la question à mille points)
 Permettre au serveur web des connexions **https**.
 Un lien http://wiki.debian.org/Self-Signed Certificate