



Envie de savoir ce qu'est :

**LINUX, BSD,
le Logiciel Libre ?**

Venez nous retrouver
chaque troisième vendredi du mois

Où ?

Collège Cardinal Mercier :

Chaussée de Mont-Saint-Jean, 83

B1420 Braine-l'Alleud

Local Q 2+03 (2e étage, bâtiment Q)

Quand ?

Chaque 3e vendredi du mois à partir de 20 heures

Détails et contact sur notre site : www.culbutte.be

info@culbutte.be

CULButte : Club des Utilisateurs Linux de la Butte



Envie de savoir ce qu'est :

**LINUX, BSD,
le Logiciel Libre ?**

Venez nous retrouver
chaque troisième vendredi du mois

Où ?

Collège Cardinal Mercier :

Chaussée de Mont-Saint-Jean, 83

B1420 Braine-l'Alleud

Local Q 2+03 (2e étage, bâtiment Q)

Quand ?

Chaque 3e vendredi du mois à partir de 20 heures

Détails et contact sur notre site : www.culbutte.be

info@culbutte.be

CULButte : Club des Utilisateurs Linux de la Butte

Linux, qu'est-ce ?

Linux - ou GNU/Linux - est un système d'exploitation libre, multitâche, multi-plateforme et multi-utilisateur de type UNIX

.

POUR VOUS, utilisateur final :

Linux peut être présenté entre autres via une distribution type UBUNTU, prête à installer, simple à utiliser et contenant une foule de logiciels tels

-une suite bureautique complète, OpenOffice, compatible avec son homologue commercial

-des outils bureautiques tels que le scannage ou la gestion des courriels (via Evolution ou Thunderbird par exemple) ou commerciaux (OpenERP)

-un navigateur internet connu , Firefox, le plus complet et configurable à vos besoins

-des jeux, même en 3D

-des outils variés de communications pour clavarder, pour vidéo-conférence ou téléphonie tels OpenWengo, Skype(R) ou aMSN compatibles eux aussi avec des utilisateurs de logiciels commerciaux

-des logiciels de lecture ou de gravure, d'édition de CD, DVD

-des lecteurs mp3 , ogg, ou vidéo

-des logiciels d'édition de photos ou d'images extrêmement puissants comme GIMP ou Blender (en 3D) ou de montage vidéo, de dessin industriel,

La mise à jour, l'installation matérielle ou l'addition de nouveaux logiciels est simple et se fait par outil graphique .

Venez nous rencontrer et en parler durant nos activités:

-ateliers

-conférences, présentations ou mini-séminaires sur demande

-présence active sur notre site web (groupe de discussion, aide, documentation)

Linux, qu'est-ce ?

Linux - ou GNU/Linux - est un système d'exploitation libre, multitâche, multi-plateforme et multi-utilisateur de type UNIX

.

POUR VOUS, utilisateur final :

Linux peut être présenté entre autres via une distribution type UBUNTU, prête à installer, simple à utiliser et contenant une foule de logiciels tels

-une suite bureautique complète, OpenOffice, compatible avec son homologue commercial

-des outils bureautiques tels que le scannage ou la gestion des courriels (via Evolution ou Thunderbird par exemple) ou commerciaux (OpenERP)

-un navigateur internet connu , Firefox, le plus complet et configurable à vos besoins

-des jeux, même en 3D

-des outils variés de communications pour clavarder, pour vidéo-conférence ou téléphonie tels OpenWengo, Skype(R) ou aMSN compatibles eux aussi avec des utilisateurs de logiciels commerciaux

-des logiciels de lecture ou de gravure, d'édition de CD, DVD

-des lecteurs mp3 , ogg, ou vidéo

-des logiciels d'édition de photos ou d'images extrêmement puissants comme GIMP ou Blender (en 3D) ou de montage vidéo ou de dessin industriel,

La mise à jour, l'installation matérielle ou l'addition de nouveaux logiciels est simple et se fait par outil graphique

Venez nous rencontrer et en parler durant nos activités:

-ateliers

-conférences, présentations ou mini-séminaires sur demande

-présence active sur notre site web (groupe de discussion, aide, documentation)