

En savoir plus

Nous contacter

- le courriel : contact@nautile.org
- le site : www.nautile.org
- les listes de discussions : www.nautile.org/liste

Nous rencontrer

- **Permanences ou ateliers hebdomadaires**
Chaque jeudi soir à partir de 20h30, salle 6 de l'Agora1901 (Maison des associations, 2bis rue Albert de Mun, Saint-Nazaire). Certains soirs sont thématiques autour d'un logiciel ou d'une technique. *

- **Entraide-party**

Rencontre d'entraide sur des questions techniques de logiciels libres sur lesquelles on peut venir avec son matériel, généralement un samedi après-midi à l'Agora1901. *

* : Contactez-nous ou consultez notre site Internet aux rubriques *Agenda* ou *Action* pour connaître nos rendez-vous

Dans la région

- Linux Nantes Association (Nantes) :
▶ www.linux-nantes.org
- LiLoLiPo (Pontchâteau) :
▶ www.lilolipo.net

Sur la toile

- Le site francophone de référencement des logiciels libres :
▶ www.framasoft.net
- Le site d'aide de référence Léa Linux :
▶ lea-linux.org
- Projet GNU :
▶ www.gnu.org/home.fr.html



Qui sommes-nous ?

un noyau d'aide

Un lieu d'échange entre des utilisateurs de logiciels libres.

Débutant(e)s et expérimenté(e)s y ont leur place.

la transmission

Un outil pour faire connaître les logiciels libres.

Que faisons-nous ?

l'installation et l'utilisation

Des Entraides-Party : rencontres régulières pour s'entraider sur des problèmes techniques.

Des actions, des démonstrations et des initiations auprès de différents publics, préparés et animés par les membres de l'association.

De l'entraide virtuelle par notre liste de discussion électronique et sur notre site Internet.

Où intervenons-nous ?

Le logiciel libre sur l'estuaire

Pour une action de proximité de Saint-Nazaire à la Brière, du Pays de Retz à la presqu'île guérandaise.



***Noyau d'Aide à l'Utilisation,
la Transmission et l'Installation
du logiciel Libre sur l'Estuaire***

(association loi 1901)



www.nautile.org contact@nautile.org
Association d'entraide et de promotion
des Logiciels Libres sur l'estuaire de la Loire

L'esprit du libre, 4 libertés fondamentales

L'expression « logiciel libre », donnée par Richard M. Stallman, fait référence à la liberté pour tous (simples utilisateurs ou développeurs) d'exécuter, de copier, de distribuer, d'étudier, de modifier et d'améliorer le logiciel. Plus précisément, elle fait référence à quatre libertés pour un individu ayant acquis une version du logiciel, définies par la licence de ce logiciel :



la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;

la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;

la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;

la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

Ne pas jeter sur la voie publique

On peut trouver des logiciels libres dans les domaines les plus variés pour Linux, Mac OS, MS Windows ...

Bureautique : OpenOffice.org

Suite bureautique complète (traitement de texte, tableur, présentation, dessin vectoriel, équation mathématiques, gestionnaire de bases de données ...) équivalent et compatible avec la suite bureautique propriétaire MS Office.

► <http://fr.openoffice.org>

Mais aussi AbiWord (traitement de texte), GNUMERIC (tableur), Scribus (PAO) ...

Internet : Firefox & Thunderbird

Respectivement Navigateur Internet et Client de messagerie électronique

► <http://www.mozilla-europe.org/fr>

Mais aussi Jabber et aMSN (messageries instantanées) ...

Création graphique : The GIMP

Editeur dessin et retouche photo

► <http://www.gimp-fr.org>

Mais aussi Inkscape (dessin vectoriel), Blender (3D) ...

Multimedia

Audacity (éditeur audio), VLC VideoLAN et MPlayer (lecteurs multimédia), CDex (encodeur audio) ...

Et aussi bien-sûr les distributions GNU Linux

Une distribution Linux est un système d'exploitation (équivalent à MS Windows™ ou Mac OS™) contenant une offre complète de logiciels. Elle peut être généraliste (Mandriva, Ubuntu ...) ou spécialisée (musique, vidéo, jeux ...)

« Aarrgh ! Mais Linux c'est pour les informaticiens !

« Détrompe-toi petit scarabée ...
Voici quelques moyens pour éliminer tes angoisses ... »

Ras-le-bol d'utiliser des programmes piratés ou limités !

Utilise des logiciels libres dans des systèmes propriétaires : installe en toute légalité les outils dont tu as besoin. Et puisque tu n'as pas à te cacher, va sur le site du logiciel et profite de l'entraide (listes de diffusion, forums, etc ...)

Découvre Linux sans risque

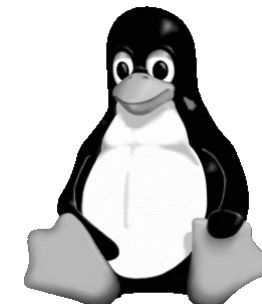
Avec les distributions Live, tu as accès à un système Linux à partir d'un CD-ROM. Rien n'est installé sur ton ordinateur. C'est un bon moyen pour savoir si ton matériel est reconnu.

Jette-toi à l'eau, tu sais nager

Linux peut s'installer à côté d'un autre système d'exploitation. Tu ne seras pas perdu, il y a un bureau, des menus, des icônes, et des milliers de passionnés prêts à t'aider dans tes premiers pas.

Pour que l'installation se fasse en tout sérénité, contacte une association d'utilisateurs près de chez toi ...

... au hasard le n@utile.



© n@utile 07/07/2007