

GNOME, votre nouveau bureau !

Ludovic Quentin

GNU Network Object Model Environment, GNOME, son nom est à lui seul une invitation à la découverte. Ce bureau graphique est né dans l'esprit de deux mexicains (*Miguel de Icaza et Federico Mena*) en août 1997 pour offrir une alternative au bureau KDE fondé sur la librairie graphique QT qui à l'époque n'était pas libre.

Au premier abord, GNOME paraît dépouillé et ressemble à s'y méprendre à n'importe quel bureau graphique disponible sur le « marché ». GNOME démocratise un bureau Linux convivial, ergonomique et complet. GNOME dispose d'un ensemble applicatif relativement complet qui couvre quasiment tous les usages courants de l'utilisateur.

Il semble peu probable que vous ne trouviez pas votre bonheur parmi les milliers

d'applications disponibles. Les applications standard du bureau GNOME sont les suivantes :

- Nautilus, le gestionnaire de fichier et explorateur du contenu de vos disques,
- Evolution, le client email, agenda, lecteur RSS,
- Gedit un éditeur de texte efficace,
- Evince, visionneur de fichiers PDF,
- Totem le lecteur multimédia polyvalent,
- Brasero pour la gravure CD/DVD...
- et tant d'autres logiciels !

Il faut reconnaître à ce bureau sa grande ergonomie, qui apporte toujours une réponse simple et puissante à un problème complexe. Vous pouvez donc installer tous les logiciels « gtk », mais vous pouvez aussi installer les applications prévues initialement pour d'autres environnements graphiques tels que KDE. De cette manière, vous n'avez aucune barrière technique quant au choix de vos logiciels !

Mais les atouts de cet environnement sont multiples dont notamment, sa personnalisation simplifiée. En effet, il est très simple de transformer son bureau et de le rendre ainsi plus proche de sa vision d'un bureau « parfait ». Les modifications disponibles touchent à peu près toutes les couches du bureau. Vous pourrez, par exemple, changer



Figure 1. Firefox Navigateur Web

l'écran de connexion, puis le fond d'écran, les boutons, les formes des fenêtres... et tant d'autres choses et ce, de façon transparente car toutes les manipulations s'effectuent d'un clic de souris ou presque ;)

Comment parler du bureau GNOME sans parler de ses « panels ». En effet, le menu en bas à gauche de ce fameux panel ainsi que la liste des tâches en bas à droite nous rappelle étrangement l'univers Windows. Mais ces panels permettent aussi d'ajouter des extensions (applets) intégrant des fonctionnalités au bureau tel que la météo, le programmes TV etc.

En ce qui concerne la configuration du système, elle est très aisée grâce au centre de contrôle qui vous ouvre les portes de la personnalisation de votre environnement. Il vous faudra très peu de temps pour vous familiariser avec ces diverses possibilités de paramétrages !

Dans sa version actuelle, GNOME met à la disposition des utilisateurs un panel assez complet d'atouts en sa faveur. Il n'en reste pas moins que sur le web, certains engagent des conversations concernant les deux principaux environnements disponibles, à savoir GNOME et KDE. Ces guerres de positions sont la preuve que nous n'avons pas tous la même vision du bureau parfait et nous pouvons reprocher à tel ou tel bureau d'être plus « lourd », ou d'être trop proche graphiquement d'un environnement graphique propriétaire bien connu, ou encore que tel bureau est trop simpliste ou trop axé sur l'ergonomie au détriment d'autres valeurs plus esthétiques...

À la question souvent posée sur ces mêmes forums par les plus néophytes d'entre nous : Quel bureau choisir ? Une seule réponse possible : Celui qui vous sied...

Car il est vrai que dans d'autres domaines, les goûts et les couleurs ne se discutent pas, c'est d'autant

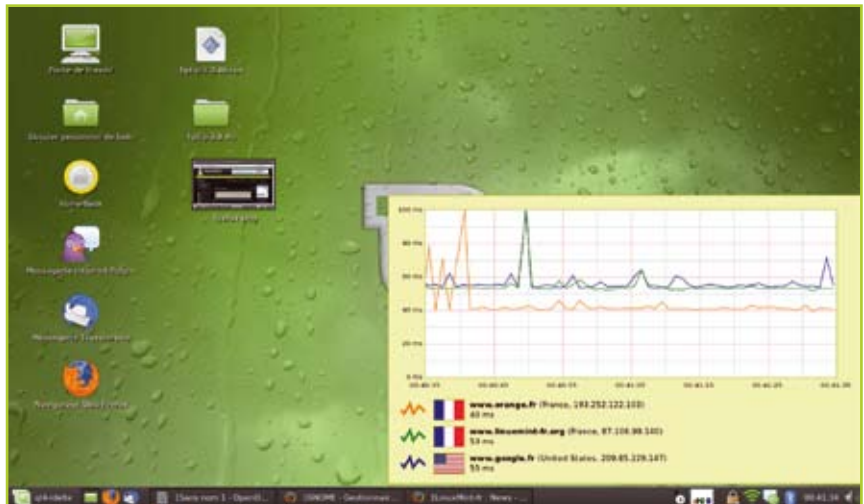


Figure 2. Applet sur le bureau GNOME



Figure 3. Centre de contrôle

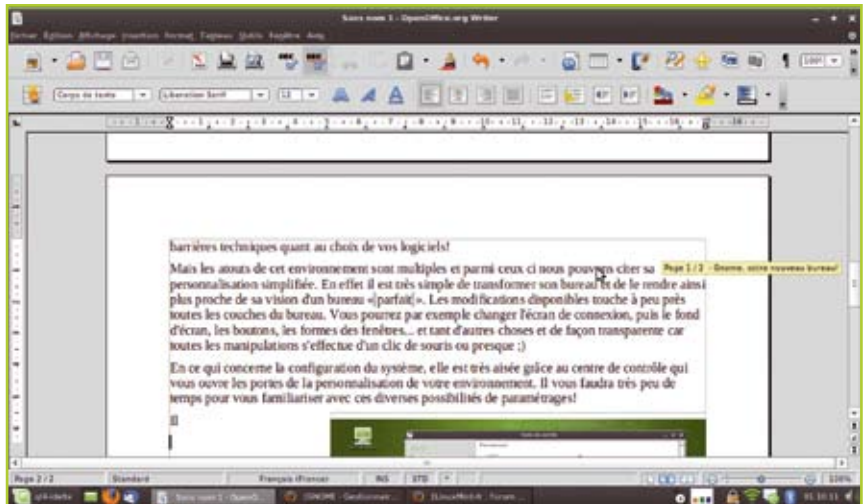


Figure 4. La suite bureautique OpenOffice.org

plus vrai pour les environnements graphiques. Nous vous proposons donc d'essayer les bureaux disponibles afin de vous forger votre opinion et, si vous hésitez, pourquoi ne

pas les installer tous et les utiliser conjointement ? Car dans le monde Linux quasiment tout est possible ! Laissez-vous guider par le maître mot de GNOME : Simplicité ! ■