

# Environnement linux se présente !

Sous linux , il existe un grand nombre d'environnements graphiques accompagnés de leur gestionnaire de fenêtres .

En voici quelques uns !

Environnements graphiques et ces gestionnaires de fenêtres présentation par wikipédia

Les 2 plus connus , car ils offrent un environnement complet et ils sont chacun soutenus par une grosse communauté :

Gnome (GNU Network Object Model Environment) [www.gnomefr.org](http://www.gnomefr.org)

GNOME a pour but de créer un environnement utilisateur complet, libre et facile d'utilisation, ainsi qu'une plate-forme de conception logiciel solide pour les développeurs d'applications

- Sa présentation par wikipédia

- Metacity est son gestionnaire actuel de fenêtre

- Nautilus est son gestionnaire actuel de fichier par défaut

en savoir plus -> [library.gnome.org](http://library.gnome.org) ou [doc.ubuntu-fr.org/gnome](http://doc.ubuntu-fr.org/gnome)

Captures d'écran de gnome et Captures de bureau gnome personnalisées

Ces thèmes -> [www.gnome-look.org](http://www.gnome-look.org)

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> Ubuntu

kde (K Desktop Environment) [fr.kde.org](http://fr.kde.org)

KDE est un puissant environnement graphique de bureau libre pour les systèmes Linux . Il allie une facilité d'utilisation, des fonctionnalités modernes et une interface graphique soignée avec les supériorités technologiques du système Unix

- Sa présentation par wikipédia

- KDE 3.5.9 : version actuelle utilisée majoritairement

- KDE 4.0.1 : sa nouvelle version majeure

- Konqueror son gestionnaire actuel de fichier par défaut

En savoir plus -> [docs.kde.org](http://docs.kde.org) ou [doc.kubuntu-fr.org/kde](http://doc.kubuntu-fr.org/kde)

Captures d'écran de KDE et [Captures de bureau KDE personnalisées](#)

Ces thèmes -> [www.kde-look.org](http://www.kde-look.org)

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> [www.kubuntu-fr.org](http://www.kubuntu-fr.org)

Les environnements allégés :

Xfce [www.xfce.org](http://www.xfce.org)

Xfce est un environnement de bureau léger . Conçu pour la productivité, il charge et exécute les applications rapidement, tout en conservant les ressources du système .

- Sa présentation par wikipédia

- xfwm4 est son gestionnaire actuel de fenêtre par défaut

- Thunar est son gestionnaire actuel de fichier par défaut

En savoir plus [doc.xubuntu-fr.org](http://doc.xubuntu-fr.org)

Captures d'écran de Xfce et Captures de bureau Xfce personnalisées

Ces thèmes -> [www.xfce-look.org](http://www.xfce-look.org) ; peut aussi utiliser les thèmes de gnome

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> [xubuntu-fr.org](http://xubuntu-fr.org)

Enlightenment [fr.enlightenment.org](http://fr.enlightenment.org)

Enlightenment est un gestionnaire de fenêtre et un desktop shell. Enlightenment,est la pierre angulaire pour créer de belles applications. Enlightenment est tout simplement e, et un groupe de gens qui essaient de faire une nouvelle génération de logiciels

- Sa présentation par wikipédia

- dr16 : sa version stable [www.enlightenment.org](http://www.enlightenment.org)

- dr17 : sa dernière version en developpement [www.rasterman.com](http://www.rasterman.com)

En savoir plus -> [www1.get-e.org](http://www1.get-e.org) ou [doc.ubuntu-fr.org/enlightenment](http://doc.ubuntu-fr.org/enlightenment)

Captures de bureau Enlightenment personnalisées

Ces thèmes -> [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net) et [www0.get-e.org](http://www0.get-e.org)

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> [www.elbuntu.org](http://www.elbuntu.org)

Environnement à partir d'une blackBox :

- sa dernière version 0.70.1( n'évolue plus depuis Novembre 2005)

En savoir plus (anglais) -> [blackboxwm.sourceforge.net/BlackboxDocumentation](http://blackboxwm.sourceforge.net/BlackboxDocumentation)

Ces thèmes -> [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net)

Heureusement la relève est la !

FluxBox [fluxbox.sourceforge.net](http://fluxbox.sourceforge.net)

Fluxbox est encore un autre gestionnaire de fenêtres pour X. Il est basé sur le code de Blackbox 0.61.1. Fluxbox ressemble à blackbox et conserve les styles, couleurs, le placement de fenêtres exactement comme blackbox (100% theme / style compatibilité).

- Sa présentation par wikipédia

En savoir plus -> [epsilon012.free.fr/fluxbox](http://epsilon012.free.fr/fluxbox) ou [doc.ubuntu-fr.org/fluxbox](http://doc.ubuntu-fr.org/fluxbox)

Captures d'écran de FluxBox et Captures de bureau FluxBox personnalisées

Ces thèmes -> [www.fluxbox.org/themes.php](http://www.fluxbox.org/themes.php) ou [www.box-look.org](http://www.box-look.org) , peut aussi utiliser les thèmes de blackbox

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> [fluxbuntu.org/js.html](http://fluxbuntu.org/js.html)

Openbox [icculus.org/openbox](http://icculus.org/openbox)

Openbox est hautement configurable , la nouvelle génération de gestionnaire de fenêtres avec des supports standards.

- Sa présentation par wikipédia

En savoir plus -> [help.ubuntu.com/community/Openbox](http://help.ubuntu.com/community/Openbox)

Captures d'écran de Openbox et Captures de bureau Openbox personnalisées

Ces thèmes -> [icculus.org](http://icculus.org) ou [www.box-look.org](http://www.box-look.org)

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> [ubuntox.ubuntu24.de](http://ubuntox.ubuntu24.de)

Environnement sur la base de twm présenter par [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

FVWM [www.fvwm.org](http://www.fvwm.org)

FVWM est un gestionnaire de fenêtres extrêmement puissant pour le système X Window. L'équipe de son développement soutient qu' "ils sont actifs, et son soutien est excellent"

- Sa présentation par wikipédia

En savoir plus -> [doc.ubuntu-fr.org/fvwm](http://doc.ubuntu-fr.org/fvwm)

Captures de bureau FVWM personnalisées

Ces thèmes -> [www.as.ua.edu/~flux/fvwm](http://www.as.ua.edu/~flux/fvwm) ou [fvwm-themes.sourceforge.net](http://fvwm-themes.sourceforge.net)

Afterstep [www.afterstep.org](http://www.afterstep.org)

AfterStep est un gestionnaire de fenêtres pour le système X Window sous Unix. Initialement basée sur l'apparence de l'interface de NeXTStep, il fournit aux utilisateurs finaux une manière cohérente, propre et d'un élégant bureau. Son objectif de développement est de donner de la souplesse de configuration à votre bureau, d'améliorer l'esthétique , et l'utilisation efficace des ressources du système.

- Sa présentation par wikipédia

Captures d'écran de afterstep et Captures de bureau afterstep personnalisées

Ces thèmes -> [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net)

Window Maker [www.windowmaker.info](http://www.windowmaker.info)

Window Maker est un gestionnaire de fenêtres X11 conçu à l'origine pour fournir un soutien pour l'intégration GNUstep Desktop Environment. Dans toute la mesure du possible, il reprend le look and feel élégant de la NEXTSTEP [tm] interface utilisateur. Il est rapide, riche en fonctions, facile à configurer et facile à utiliser.

- Sa présentation par wikipédia

N'a pas évolué depuis Octobre 2006

Captures d'écran de Window Maker et Captures de bureau Window Maker personnalisées

Ces thèmes -> [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net)

Et encore d'autres environnements graphiques

IceWM [www.icewm.org](http://www.icewm.org)

IceWM est un gestionnaire de fenêtres pour le système X Window . L'objectif de IceWM est la rapidité, la simplicité et qui ne gênent pas à l'utilisateur moyen.

- Sa présentation par wikipédia

- En savoir plus -> [www.visionfutur.com](http://www.visionfutur.com) ou [doc.ubuntu-fr.org/icewm](http://doc.ubuntu-fr.org/icewm)

Captures de bureau IceWM personnalisées

Ces thèmes -> [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net) ou [box-look.org](http://box-look.org)

Exemple de son implantation dans un système d'exploitation

-> IceBuntu

LXP [lxp.sourceforge.net](http://lxp.sourceforge.net)

LXP est un projet qui prévoit sur son bureau Linux d'avoir l'aspect et le feeling de Microsoft WindowsXP à presque l'identique .

Thème unique : prend l'aspect de windows XP

Sawfish / SawMill [sawfish.wikia.com](http://sawfish.wikia.com)

Sawfish est un gestionnaire de fenêtres extensible en utilisant un script basé sur Lisp-langue. Sa politique est très minime comparé à la plupart des gestionnaires de fenêtres. Son but est simplement de gérer les fenêtres de façon la plus flexible et attractive possible.

- Sa présentation par [framsoft.net](http://framsoft.net)

Captures d'écran de sawfish et Captures de bureau sawfish personnalisées

Ces thèmes -> [sawfish.wikia.com/wiki/Themes](http://sawfish.wikia.com/wiki/Themes) ou [themes.freshmeat.net](http://themes.freshmeat.net)

XPde [www.xpde.com](http://www.xpde.com)

Il s'agit d'un environnement de bureau complet pour Linux . Il essaie de rendre plus facile la migration des utilisateurs de Windows XP vers Linux . Rien de plus

Thème unique prend l'aspect de windows XP

Oroborus [www.orooborus.org](http://www.orooborus.org)

Oroborus est fondamentalement un très minimaliste et léger gestionnaire de fenêtre .

- Sa présentation par [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

thème unique [www.orooborus.org](http://www.orooborus.org)

Petit plus !

fbpanel [fbpanel.sourceforge.net](http://fbpanel.sourceforge.net)

Fbpanel est un léger panneau de bureau, compatible NETWM . Il fonctionne avec n'importe quel gestionnaire de fenêtres

compatible NETWM (exemple, xfwm4, sawfish, openbox, metacity, kde wm)

- Sa présentation par en.wikipedia.org

Capture d'écran fbpanel.sourceforge.net

Ne pensant pas nécessaire de les citer tous ici , voici les liens pour en découvrir d'autres :

Liens francophones doc.ubuntu-fr.org , lea-linux.org

Liens anglophones xwinman.org , www.linuxsoft.cz , /www.linuxlinks.com

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le dimanche 9 mars 2008**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/8212-environnement-linux-se-presente.html>