

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### A l'occasion du salon Solutions Linux, Linutop lance un nouveau logiciel de gestion de kiosques Internet

**Les 16, 17 et 18 mars, Paris-Porte de Versailles- Hall 1  
Stand B 29**

**Paris, France – 16 mars 2010** – LINUTOP présente en avant-première au salon Solutions Linux la nouvelle version 3.1 de son système d'exploitation (OS), basée sur la technologie Ubuntu et renforcée par l'intégration du « LINUTOP KIOSK ».

Logiciel de gestion innovant, LINUTOP KIOSK offre une solution basée sur l'open source, alternative, économique en énergie. Ce logiciel facilite l'utilisation de l'affichage digital ainsi que les bornes Internet sécurisées, dans les lieux publics.

#### Les atouts :

**Borne Internet** – LINUTOP KIOSK permet la sélection de la page d'accueil, le verrouillage du LINUTOP selon les sites autorisés, ou au contraire selon les sites interdits à la navigation. D'autres paramètres du navigateur peuvent être également configurés grâce au logiciel, comme la gestion de l'historique, le nombre de fenêtres ouvertes simultanément, le temps d'affichage du message de fin de session.

**Affichage dynamique** – LINUTOP KIOSK permet d'établir la liste d'éléments (vidéos, images, liens URL) diffusés. Pour ce faire, il suffit de faire glisser les éléments dans le menu dans l'ordre souhaité et d'y assortir un temps d'affichage.

Rappelons qu'en complément du LINUTOP KIOSK, le système d'exploitation du LINUTOP est équipé pour une utilisation immédiate, grâce à une batterie de logiciels pré-installés, notamment : Firefox, Open Office, VLC Media player. LINUTOP peut être facilement adapté pour des utilisations en poste bureautique, pour du monitoring de réseaux, "thin client", des mini-serveurs, etc.

#### Les points forts :

- **Les sauvegardes sur clés USB** : L'intégralité du système d'exploitation et de ses configurations peuvent être sauvegardés sur clé USB grâce à un poids total inférieur à 600 Mo
- **Les duplications** : Une clé USB de sauvegarde des configurations du système peut être réalisée permettant une duplication facile et rapide
- **La sécurité** : Le verrouillage par un mot de passe le rend insensible aux virus et aux mauvaises manipulations
- **Les économies d'énergie**: Grâce à sa légèreté et son optimisation, LINUTOP ne nécessite pas un processeur puissant, consommateur d'énergie

"Nos clients utilisent déjà les Linutop comme bornes Internet et terminaux d'affichage dynamique grâce leur faible consommation électrique et leurs faibles coûts de maintenance. Nous leur offrons maintenant un outil supplémentaire leur permettant de mettre en oeuvre et déployer ces solutions plus simplement et plus efficacement. Comparés à d'autres solutions pour kiosques et affichage digital, les Linutop sont moins chers et nécessitent moins de coûts de maintenance" explique **Frédéric Baille, PDG de Linutop.**