



Communiqué de presse
Annecy, le 14 janvier 2009

Open Bee présente le Pack Serveur Open Bee™ Scan/Portal



Open Bee SA, éditeur de solutions de Gestion Electronique de Documents, propose aux entreprises et aux collectivités le Pack Serveur Open Bee™ Scan/Portal.

Les professionnels ont désormais facilement accès au meilleur de la technologie grâce à cette solution complète installée et infogérée par les équipes Open Bee.

Grâce au **Pack Serveur Open Bee™ Scan/Portal**, Open Bee répond aux attentes des professionnels qui souhaitent intégrer dans leur système d'information des outils de GED mais redoutaient jusqu'alors la complexité d'un tel dispositif.

Une solution « clé en main » à la portée des PME et collectivités

Le **serveur IBM – X3200** regroupe la suite logicielle Open Bee™ Scan/Portal préconfigurée pour le classement, la recherche et le partage des informations.

Après l'installation du serveur et une rapide formation, les utilisateurs peuvent directement utiliser **Open Bee™ Scan** afin d'indexer et classer leurs documents numérisés soit depuis l'écran tactile de leur multifonction, soit depuis leur poste de travail.

La solution **Open Bee™ Portal** leur permet, quant à elle, de rechercher et de gérer simplement leurs documents grâce à l'interface web.



Centraliser, partager et sécuriser les données sont à présent à la portée des entreprises grâce à cette nouvelle solution de GED complète et prête à l'emploi. Les méthodes de travail sont ainsi rationalisées et permettent à l'ensemble des employés de gagner du temps dans la gestion de leurs documents de travail.

« Ce Pack Serveur permet aux PME de bénéficier des mêmes fonctionnalités et outils qui étaient auparavant réservés aux grandes entreprises. Le système et les services sont inclus dans une solution accessible, simple à déployer et à utiliser » explique Christophe Laurence, Directeur des Opérations d'Open Bee SA.

Un système d'exploitation fiable et sécurisé

Le Pack Serveur est doté du **système d'exploitation Linux Fedora 6** accessible par un nombre illimité d'utilisateurs au sein d'une même entreprise. Il est composé d'outils d'administration conviviaux et de sauvegarde des données.

Open Bee a, en effet, pris en compte les exigences légales de sauvegarde et d'archivage auxquelles sa clientèle doit régulièrement répondre. Le Pack Serveur est ainsi doté d'un logiciel de sauvegarde qui garantit aux utilisateurs la sécurité des données qui y sont archivées. Les informations peuvent être stockées de façon journalière, hebdomadaire ou mensuelle sur un support externe tels qu'un disque dur amovible ou une clé USB. Les utilisateurs peuvent également avoir recours au partage réseau afin de réintégrer les données sur leur système de back up centralisé.

Open Bee accompagne ses clients finaux en leur offrant un service après-vente complet. En effet, ce package comprend l'installation et la formation sur site des utilisateurs par un Ingénieur Systèmes et Réseaux d'Open Bee. Une maintenance logicielle et matérielle est également assurée pour une durée de 3 à 5 ans. Les utilisateurs peuvent aussi être assistés par le Support Technique et la télémaintenance.



Le réseau de partenaires certifiés d'Open Bee propose à partir de 489€ HT/mois le **Pack Serveur Open Bee™ Priority Support Gold**, incluant un serveur IBM de 250 Go - 2Go RAM, la solution Open Bee Scan Portal, le service d'installation/formation sur site et la maintenance. Le Pack existe également en **version Platinum**, avec les mêmes caractéristiques sauf la capacité de stockage de 500 Go en Raid 0+1, disponible à partir de 659€ HT/mois.


A propos de Open Bee SA

Société du groupe MB2I (créé en 1992), implantée en France et en Europe (Italie, Espagne, Allemagne et Tunisie), Open Bee est spécialisée dans le domaine de la gestion documentaire. Open Bee propose aussi bien des solutions logicielles clés en main que du développement de projet pour des problématiques plus spécifiques.

La gamme Open Bee™ regroupe un ensemble de solutions complémentaires : numérisation et capture, Gestion Electronique Documentaire (GED), Fax en réseau, Intranet, ... qui permettent d'améliorer sensiblement le partage et l'accessibilité de l'information au sein de l'entreprise.

www.myopenbee.org

Contacts presse

| | |
|--|--|
| <p>Open Bee</p> <p>Chargée de communication Delphine Fumex Tél. 04 50 64 05 51 d.fumex@myopenbee.org</p> | <p>Oxygen</p> <p>Ophélie Surini / Priscilia Fartoukh Tél. 01 41 11 37 83/86 ophélie@oxygen-rp.com</p>  <p>OXYGEN</p> |
|--|--|