

Date : 06 /07/2010

**Berger-Levrault annonce la sortie d'e-cimetière :
une solution informatique pratique, fiable, complète
pour assurer en toute sécurité la gestion des cimetières.**

Plus de 500 000 décès chaque année en France métropolitaine, des espaces qui se réduisent, une législation rigoureuse et évolutive, des opérations funéraires variées... pour permettre aux responsables locaux de faire face voici e-cimetière.

Basé sur une technologie Microsoft, ce logiciel répond aux besoins des collectivités de toutes tailles.

Une solution pratique et fiable :

Simple d'installation et d'utilisation, sans risque grâce à la présence automatique d'assistants et à un accès permanent à la réglementation, mais aussi grâce à une aide contextuelle via les fenêtres de travail, une recherche par mot-clé, des réponses aux questions les plus fréquentes ...

Une solution complète :

Aménagement, plan, S.I.G, gestion des concessions, des défunts, des travaux, autorisations administratives, éditions des registres.... la nouvelle brique de la gamme e-magnus est particulièrement performante.

Les plus de Berger-Levrault :

- Nous proposons aux communes de saisir pour elles l'historique de leurs données, leurs actes de concessions par exemple.
- Nous pouvons assurer la reprise des anciens plans de cimetières ou, si ces plans ne sont plus à jour ou inexistant, faire intervenir un géomètre qui les réalisera.

Pour en savoir plus sur **e-cimetière** ou sur un autre logiciel e-magnus contactez-vous sur www.magnus.fr ou téléphonez à Nathalie Lejeune 05 61 39 53 29 nathalie.lejeune@berger-levrault.fr.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Logiciels, services, ouvrages et formulaires, Berger-Levrault propose une offre globale aux acteurs des collectivités, de l'administration et de la santé. Aujourd'hui, mille collaborateurs accompagnent au quotidien près de 60 000 collectivités publiques et établissements de santé en leur garantissant rigueur réglementaire et accès à la modernité. En 2009, Berger-Levrault a réalisé un chiffre d'affaires de 89 M€.