

# COFINIMMO

## Une porte d'accès pour le personnel

**COFINIMMO EST UNE SOCIÉTÉ IMMOBILIÈRE** qui achète et donne en location des immeubles de bureaux. Si elle ne comptait en 1998 qu'une vingtaine de collaborateurs, elle emploie désormais 70 personnes.

L'entreprise possédait depuis quelque temps déjà un modeste intranet, développé en interne par un trio de collaborateurs à l'aide de Microsoft FrontPage et offrant des informations de base comme des numéros de téléphone. **Jean Van Buggenhout**, head of quality management chez Cofinimmo: "Seule une poignée de personnes pouvait mettre à jour l'information. Elle

n'était donc pas suffisamment actualisée, et l'intranet était de moins en moins employé."

Depuis juin 2003, Cofinimmo dispose d'un nouveau portail d'entreprise poursuivant un triple objectif: offrir aux nouveaux travailleurs un accès aisé à toutes les informations dont ils ont besoin sur l'entreprise, les personnes et les procédures; garantir aux travailleurs qu'ils disposent tous d'une information identique et correcte (l'envoi par e-mail s'est avéré insuffisamment fiable); enfin, proposer une plate-forme de collaboration.

Cofinimmo s'est embarquée avec le prestataire de services IT Loqutus, qui a élaboré un portail basé sur le Websphere Portal Server d'IBM. "Il s'agit d'un produit très complet comprenant le logiciel collaboratif QuickPlace et la messagerie instantanée SameTime. Une version PME vient d'être lancée à un prix attractif", précise J. Van Buggenhout.

Le portail a pu être lancé rapidement pour un budget limité à environ 75.000 euros. Après 3,5 mois à peine, il était déjà opérationnel. Toutefois, Cofinimmo n'exploite pas encore toutes les possibilités du logiciel de portail, notamment celle permettant à plusieurs personnes de travailler simultanément sur des documents. A l'avenir, de nouvelles relations seront également établies entre le portail et la base de données de Cofinimmo. Enfin, le portail doit devenir une porte d'accès à toutes les informations et applications.



PHOTO: ROB STEVENS

Réalisation: **Loqutus**

Matériel: **serveur HP Compaq à biprocesseur Xeon 2,4 GHz**

Logiciels: **IBM Websphere Portal Server, base de données Oracle 8i, IBM Domino (gestion documentaire)**