

Goelaan SA  
Chemin du poste  
CH-1279 Chavannes de bogis  
Tél: 022 960 98 20  
bruno.dufresne@goelaan.ch



Société de services, formations et  
développements Linux

## **Goelaan SA annonce son nouveau "serveur-relais d'applications" pour les services Internet et Intranet des entreprises**

Chavannes de Bogis, le 6 mars 2002 – Goelaan SA, société romande spécialiste en solutions Linux pour les entreprises annonce le lancement d'un nouveau produit s'adressant aux fournisseurs de services ou d'applications Internet ou Intranet.

Aujourd'hui les entreprises fournissant des services via Intranet ou Internet ont besoin de plus de souplesse, de sécurité et de fiabilité. Le "serveur-relais d'applications" a été créé dans ce but et s'intègre facilement dans tous les réseaux d'entreprises.

"Nous avons besoin d'intégrer des nouveaux serveurs d'applications dans notre réseau sans changer la configuration de tous les postes déjà en place. Le serveur-relais d'applications a résolu notre problème et ceci en très peu de temps" dit J. Marcos, IT manager à l'OFIT, Genève.

Goelaan SA, a pu réaliser à l'aide de LINUX, un dispositif qui donne aux responsables IT des entreprises un souplesse dans leur gestion et extension de leurs réseaux Internet ou Intranet. Le serveur-relais d'applications couvre les besoins en :

- transfert et changement de serveurs d'applications de manière transparente,
- masquage de l'origine des serveurs d'application,
- mise en cluster d'application non prévues pour,
- sécurisation d'accès via translation sécurisée (https),
- translation de protocole (ftp en http par exemple),
- filtrage et autorisation d'accès.

Goelaan SA offre, encore un fois, une solution simple, efficace et économique aux entreprises soucieuses d'offrir des services de qualité et sécurisés. Une installation simple sur un PC en rack 19" facilement intégrable plus une interface de gestion via des pages Web permet un contrôle aisé. Le serveur-relais d'applications est compatible avec tous les standards de communication et s'intègre avec tous les serveurs Internet ou Intranet couramment utilisés (Windows 2000, NT, Unix).