

Pourquoi collaborer avec Free-Solutions Sàrl ?

Nous vous offrons les **compétences** pour des **solutions inventives, innovantes** et **performantes** dotées des dernières technologies (**Web 2.0**) au service de vos projets IT.

Nos solutions **augmenteront** globalement l'**efficacité** de vos équipes sur les projets. **Gain réel** sur les **coûts** et les **budgets**, sur la **qualité** et les **temps de réalisation**.

Ces solutions sont utilisées, éprouvées et **approuvées** quotidiennement par les leaders de l'informatique. ([Liste clients des applications Jive Software](#))

Pourquoi Clearspace ?



● Clearspace est une solution de collaboration, **qui interconnecte, par le Web, les utilisateurs dans des espaces de travail intelligents.** Ces espaces de **communication** et de partage de connaissances sont idéaux et devenus indispensables à la réussite des projets.

● La collaboration est **décentralisée et sécurisée.**

● La solution **remplace avantageusement tous les outils traditionnels** utilisés à ce jour, tant en **efficacité**, qu'en **sécurité** et qu'en **flexibilité**.

● Une **communauté** Clearspace est démarrée en quelques minutes et ne nécessite **pas l'intervention d'expert** technique.

● **La prise en main** de Clearspace est tout à fait **facile** et n'est pas déroutante. Pour **l'utilisateur**, elle est similaire aux applications **standard**.

● L'application est très **conviviale** et **intuitive**. Elle est appréciée par les **administrateurs** et les **managers**.

● Elle inclut des outils de **versioning** et de **workflow**.

● Le **moteur de recherche**, technologie **AJAX**, vous permet de retrouver **instantanément** l'information requise.

● Clearspace s'accompagne, en option, de la solution **Openfire**, serveur de messagerie instantanée, professionnelle et sécurisée (voir ci-après).

● **Prix minime pour la licence entreprise**

Pourquoi Openfire Entreprise ? (Serveur de messagerie instantanée)

- Openfire est actuellement la solution la plus populaire de **messagerie instantanée** pour **l'entreprise**.
- Elle est **professionnelle** et inclut des outils et des applications **inédites** qui géreront tous les aspects des **échanges** en **temps réel**.
- La **communication** est **sécurisée** entre l'ensemble des collaborateurs **internes et/ou externes** au réseau de l'entreprise.
- Tous les outils IM (messagerie instantanée) pourront être **intégrés** à **Clearspace**, pour **dialoguer** avec les utilisateurs connectés.
- **Conférences** et espaces de dialogues multi utilisateurs (chat rooms)
- Vos **interlocuteurs** entrent automatiquement et **directement** en contact avec la ressource **appropriée**. Efficace pour vos services **support** et ventes.
- Copie et **échanges de fichiers** de printscreen, etc.
- **Contrôle** et **archivage** des dialogues
- **Gestion des utilisateurs** et de l'ensemble de l'espace de communication par la console Openfire.
- VoIP possibilité de lier la **téléphonie** avec le serveur de messagerie instantanée via Asterisk.
- **Prix minime pour la licence entreprise**.



Vous démarrez un serveur Clearspace et Openfire en quelques minutes dans votre entreprise.

Pourquoi CVS ? (Concurrent Versions System)

- C'est un outil de **gestion de versions** spécialement bien adapté pour projets **Triple'A/OCS**.
- Il permet un **développement collaboratif** entre les différents intervenants.
- Autorise les **rollbacks** (retour à des versions précédentes)
- Gère les **droits** utilisateurs.
- Permet de **tracer** précisément les **modifications**, les **changements** dans le code, de **détecter** facilement les erreurs et de les **corriger efficacement**.
- L'**installation** et le **déploiement** du code en production sont entièrement **automatisés** sous contrôle du serveur de versions.
- Transferts de fichiers entre **tous les systèmes** (PC MS-Win et Unix[®])
- **Aucun coût software**



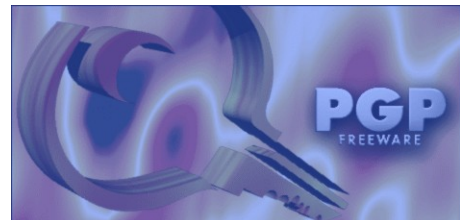
Pourquoi Rsync ? (Remote synchronisation)

- **Restauration** et **réplication rapide** de **bases de données**
- Possibilité de réplication **sécurisée** via **ssh**
- Sauvegarde (**backup**), **gain de temps** important lors des batchs système. Jusqu'à **1000x plus rapide** qu'un backup traditionnel
- Ne nécessite pas d'espace disque temporaire pour stocker les fichiers de backup, **gain en espace disque**.
- Répliquer votre **config** de **PROD** sur un serveur de **TEST** en **quelques minutes**.
- Vous pouvez également répliquer l'entière configuration de PROD sur un système annexe, afin d'effectuer des traitements de données (**reporting** par exemple) **sans affecter** vos utilisateurs de **PROD**.
- **Aucun coût software**



Pourquoi PGP ? (Pretty Good Privacy)

- Lorsque vous envoyez un email vous n'avez aucune garantie de **confidentialité** ni d'**intégrité**.
- Des **informations** plus ou moins **sensibles** circulent quotidiennement par email et ceci affecte dangereusement la **sécurité** de votre organisation.
- PGP vous **garantit** que, **seul le destinataire** sera à même de **décrypter** votre message et d'en **authentifier** la provenance.
- L'email devient, grâce à PGP, un **outil totalement sécurisé et fiable**, adapté aux communications confidentielles.
- PGP **s'intègre facilement** avec vos clients de messagerie usuelle (Outlook, Thunderbird, etc.) et demeure très **convivial** à utiliser.
- **Aucun coût software**



Free-Solutions Sàrl vous procurera une solide expérience pour l'installation du mail sécurisé.
