

# Apitech **NEWS**

Infolettre d'Apitech | Novembre 2013

## EDITO

### L'innovation : notre moteur de croissance ...

*Pour notre mission de «fournir des solutions techniques afin que nos clients puissent proposer de nouveaux services», l'innovation technologique a toujours été au cœur de l'histoire Apitech.*

*Mais dans le nouvel environnement économique et social, marqué par de fortes tendances (SaaS, pay-per-use, IT-consumerization, BYOD, mobility-first, bottom of the pyramid, ...) l'innovation, pour Apitech, doit désormais s'envisager dans une perspective plus large : dans nos business models, notre approche marketing, notre offre produit, nos partenariats, ...*

*Pour Apitech, l'innovation est un processus qui se pilote et au centre duquel se tiennent nos clients et partenaires. Et l'innovation doit être créatrice de valeur pour tous.*

*Parmi les actions engagées, nous pouvons déjà citer:*

*- l'accompagnement par la CCI de Lyon dans le cadre du plan «**Innovation PME**» sur la thématique du Marketing de l'innovation.*

*- la signature avec Lyon Science Transfert de l'**Université de Lyon** d'un partenariat pour industrialiser et commercialiser une plateforme d'agrégation dynamique de données. L'enjeu est ici de passer d'une invention de chercheur à une innovation de produit.*

*Et pour innover, il faut se nourrir à l'extérieur du bureau, et donc rencontrer et solliciter constamment nos clients et partenaires. Que 2014 soit une année remplie d'innovations ! ... ■*



## ACTUS

### Réactivité, créativité, évolutivité pour une messagerie d'envergure

Comment Apitech répond aux exigences du **Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie (MEDDE)**. Echange avec Patrick Chaleat, en charge du Pôle National Expertise Messagerie et Annuaire, placé sous la responsabilité du Centre de Prestations et d'Ingénierie Informatique.

[lire ...]

### DirectoryBee : collaborez de façon sécurisée avec vos partenaires

- Vous souhaitez partager des documents de manière sécurisée ?
- Vous voulez collaborer avec vos partenaires externes à votre organisation ?
- Vous voulez ouvrir vos applications à l'extérieur de votre entreprise ?
- **DirectoryBee** : un accès simple à un bouquet de services sécurisés [lire ...]



## BREVES

### ICT4ag: Apitech participe à la révolution numérique rwandaise

Co-organisée par le Centre Technique de coopération Agricole et rurale (CTA) et le ministère rwandais de l'Agriculture et des Ressources animales (MINAGRI), la



conférence **ICT 4 Agriculture** vise à mettre en lumière les opportunités offertes par la révolution numérique à l'agriculture des pays en voie de développement. Apitech apporte son savoir-faire notamment en systèmes de back-office. [lire ...]



## AGENDA

- **Juillet 2013.** Apitech participe au programme **Innovation PME**, consacré au Marketing de l'Innovation, organisé par la CCI de Lyon.
- **Septembre 2013.** Signature d'un accord avec **Lyon Science Transfert** (Université de Lyon) pour l'industrialisation et la commercialisation d'une plateforme d'agrégation dynamique de données.
- **Octobre 2013.** Apitech participe aux **rendez-vous Carnot de la R&D** (Villeurbanne), pour établir des relations avec des laboratoires de recherche.
- **Novembre 2013.** Soumission des sujets de travaux autour de la mobilité à des étudiants du **COSTECH** (College of Science and Technology de l'Université du Rwanda).

[retour ...]

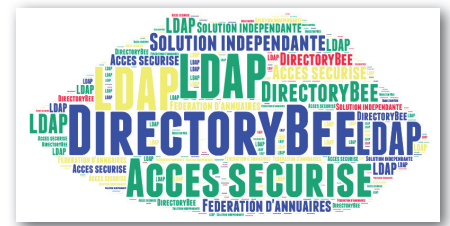
## DirectoryBee : un accès simple à un bouquet de services sécurisés

**DirectoryBee** permet de proposer, sans délai, l'accès sécurisé à des services de collaboration pour vos utilisateurs, ceux de vos filiales et de vos partenaires.

Une simple et unique authentification LDAP leur donne accès à un bouquet de services sécurisés (partage de fichiers, messagerie instantanée, partage d'agendas, de contacts, ...).

Cette solution basée sur des standards ouverts peut concerner des organisations publiques, une entreprises et ses différentes filiales, tout comme une entreprise et ses partenaires / clients / fournisseurs.

La solution **DirectoryBee**, proposée par Apitech, permet de s'affranchir des services grand public américains et s'appuie sur une fédération d'annuaires (OpenLDAP, Active Directory, ...).



Plus d'informations sur **DirectoryBee** :  
[http://www.apitech.fr/pdf/Apitech\\_DirectoryBee.pdf](http://www.apitech.fr/pdf/Apitech_DirectoryBee.pdf)

## Réactivité, créativité, évolutivité pour une messagerie d'envergure nationale

Témoignage de **Patrick Chaleat**, responsable du Pôle National d'Expertise Messagerie et Annuaire du **Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie**, à propos de l'expertise Apitech dans le domaine des Annuaires et des Messageries.



La mutualisation des moyens informatiques apporte un cortège de défis cruciaux à relever pour les services techniques des divers ministères qui doivent offrir des solutions performantes et innovantes notamment auprès de l'entité de référence : la DISIC (Direction Interministérielle des Systèmes d'Information et de Communication).

Partenaire reconnu, Apitech participe aux travaux d'architecture, de réalisation de composants logiciels, de prestations de service en supervision de niveau 2 sur les sujets d'annuaire, de messagerie (serveur,

client) et de synchronisation de terminaux mobiles.

Le Pôle National assure la **maîtrise d'oeuvre complète de l'annuaire et de la messagerie du Ministère**, c'est-à-dire qu'il prend en charge la conception, le développement, la mise en production et l'assistance de solutions réalisées autour de logiciels libres. Les évolutions futures dans ces domaines sont très vastes et en mutation perpétuelle avec des problèmes de sécurité complexes générés par l'utilisation croissante des périphériques d'accès.

D'autre part, les volumes d'informations sont en augmentation constante : le Pôle National doit gérer **100.000 boîtes aux lettres**, un **annuaire avec 500.000 entrées** et un **flux avoisinant le million de messages au quotidien**. «L'expertise d'Apitech autour de l'email (routage, antivirus, antispam se révèle précieuse dans ce contexte» confie Monsieur Chaleat. En effet, l'usage de la messagerie et des agendas étant en progression régulière, une réactivité maximum est nécessaire pour que les défauts éventuels de fonctionnement soient totalement transparents. Parallèlement, le Pôle National doit également répondre à des

appels à projets de la DISIC relatifs à un annuaire fédérateur et à l'hébergement de boîtes aux lettres de d'autres ministères, destinés à faire face à la nouvelle organisation territoriale de l'Etat pour soutenir les évolutions économiques et administratives du pays.

«Par sa sensibilité technique, sa réactivité aux évolutions constantes du monde informatique et sa force créatrice pour s'approprier des nouvelles technologies issues du monde du logiciel libre, Apitech a su pleinement répondre à nos enjeux de performances et de fiabilité. Son apport par exemple en matière de synchronisation de téléphones ou d'intégration d'interfaces web est indéniable. C'est un partenaire solide qui présente une continuité dans l'apport d'expertise» selon Monsieur Chaleat.

«Nous apprécions leur capacité à s'approprier rapidement les technologies liées aux infrastructures LDAP complexes, aux clients Mozilla Thunderbird, ainsi qu'à la mise en place de serveurs CalDav pour les échanges de contacts ou d'agendas».

## ICT4ag : Apitech participe à la révolution numérique rwandaise

Au programme de la conférence **ICT4ag**: les dernières tendances technologiques (mobile, marketplace, storage facilities, ...), les leçons tirées de l'expérience en Asie ou en Afrique mais aussi les débats d'actualité dans un contexte où la sécurité alimentaire devient un enjeu primordial pour les citoyens comme pour les gouvernements.



Plus d'informations sur **ICT4ag** : [www.ict4ag.org](http://www.ict4ag.org)

Autant de problématiques qui offrent des débouchés prometteurs dans lesquels l'expertise Apitech peut pleinement s'exprimer, qu'il s'agisse des **systèmes backoffice**, de la **consolidation** ou de l'**agrégation des données complexes**.

