

# Communiqué de presse

*Internet. Blogs. Médias*

## ***Donnez de la voix à votre blog***

***HautetFort.com fait parler les blogs et propose un nouveau service sur sa plateforme:  
la publication de messages vocaux***

**Paris, le 3 octobre 2005** – Les internautes possédant un blog sur HautetFort.com (édité par blogSpirit) peuvent désormais y publier un message vocal. Une véritable innovation dans le domaine des blogs qui, d'un point de vue utilisateur, se traduit par une démarche très simple à mettre en oeuvre.

### **Publier un message vocal sur son blog : simple comme un coup de fil**

1. Appeler le 0800 230 409 (0,34 € la minute)
2. Saisir son identifiant (code à 6 chiffres)
3. Enregistrer son message
4. Choisir la date de mise en ligne de son message
  - a. Soit immédiate
  - b. Soit différée : dans ce cas, saisir le jour et l'heure auxquels vous souhaitez voir – ou plutôt entendre – votre message publié

### **L'écouter : simple comme un clic**

Une fois mis en ligne sur le blog, le message vocal est associé à un player sur lequel il suffit de cliquer pour l'écouter.

### **Un service élaboré en partenariat avec Map Telecom, AGILEA et Voxpilot**

Pour mettre en place ce nouveau service, blogSpirit s'est associé à trois partenaires technologiques. Map Telecom a mis en place l'infrastructure technique qui réceptionne les appels ; Voxpilot, un des leaders mondiaux de la technologie VXML, fournit, pour sa part, la technologie de traitement de l'appel. AGILEA a, quant à lui, développé la solution logicielle qui permet de transformer le message vocal en un fichier audio ; Haut et Fort prenant en charge la dernière phase du processus à savoir l'édition du fichier audio sur le weblog.

« La mise en place de ce nouveau service montre que l'univers des blogs est en plein mouvement et qu'il ne cesse d'innover, déclare Philippe Pinault, directeur associé de blogSpirit. Cette possibilité de mettre de la voix en toute simplicité sur son blog va contribuer à rendre ce média encore plus vivant et toujours plus accessible au grand public ».

### **Qu'est-ce qu'un blog ?**

Le blog, journal en ligne disponible en mode public ou privé, est une nouvelle génération de site Internet qui allie le meilleur du site personnel, du forum et du multimédia (son, photo ou vidéo). Accessibles par PC, téléphone portable ou par assistant personnel, les blogs offrent aux « nuls en informatique » une nouvelle façon de communiquer librement en s'affranchissant des barrières technologiques.

### **A propos de HautetFort.com et blogSpirit**

Lancé en septembre 2003, HautetFort.com est l'un des pionniers du blogging en France. HautetFort.com s'appuie sur la technologie développée par blogSpirit et a été récemment élu meilleur service de blogs par la revue « L'ordinateur individuel ». blogSpirit est une société éditrice de services de weblog. En tant que telle, blogSpirit adresse le marché grand public, les entreprises et les institutions à travers des solutions spécifiques et adaptées à ses différents marchés. blogSpirit compte parmi ses clients : M6, Expedia, Sony Playstation, L'Equipe, Bayard, RTL TVI.

### **A propos de Voxpilot**

Voxpilot, société du groupe Eureka Soft, propose des solutions VoiceXML destinées aux opérateurs télécoms, prestataires de services, entreprises et intégrateurs. Son produit phare, l'Open Media Platform (OMP), est une plateforme certifiée pour sa conformité à la recommandation du W3C VoiceXML 2.0. La plate-forme Voxpilot destinée aux opérateurs télécoms et basée sur des solutions standards offre des services VOIP et 3G. OMP permet de déployer une vaste gamme d'applications et de services vocaux tels que le video mail, la messagerie unifiée et des applications multimodales. Voxpilot compte parmi ses clients prestigieux Cegetel, Ericsson, France Telecom, Monaco telecom, Swisscom, Wind et Skype.

### **A propos d'AGILEA - Towards eTelephony - [www.agilea.com](http://www.agilea.com)**

AGILEA est une jeune société grenobloise spécialisée dans le développement d'applications vocales dynamiques conformes au standard VoiceXML 2.0. Grâce à son environnement *ezDIALOG Framework*, le développement d'une application vocale se résume à l'écriture de quelques scripts PHP. Pas besoin de connaître le langage VoiceXML : à l'aide de quelques fonctions PHP très simple, le développeur web peut "vocaliser" facilement une application backoffice, un service web, une base de données... les pages VoiceXML étant générées à la volée en fonction du contenu. Pour plus d'informations, visitez le site Internet [www.agilea.com](http://www.agilea.com)

### **A propos de Map Telecom**

MAP Telecom, l'activité exclusive d'hébergement de services vocaux de Monaco Telecom, offre un hébergement sécurisé et compétitif pour les applications IVR en Europe et sur le réseau de téléphone public Skype. Voxbuilder, le service de développement d'applications vocales ([www.voxbuilder.com](http://www.voxbuilder.com)), permet aux développeurs et aux propriétaires d'applications de construire et piloter de multiples services vocaux sur la plateforme Voxpilot certifiée VoiceXML 2.0. L'offre est complétée par une gamme de solutions adaptées aux développeurs.

Les clients de MAP Telecom comprennent entre autres Ericsson, Assurland, ICQ, Cofiroute et Voiceobjects. Pour plus d'informations, visitez le site Internet [www.map-telecom.com](http://www.map-telecom.com)

### **Contacts Presse**

Hopscotch

Franck Bizet

01 58 65 00 36

[fbizet@hopscotch.fr](mailto:fbizet@hopscotch.fr)

Caroline Roux

01 58 65 00 07

[croux@hopscotch.fr](mailto:croux@hopscotch.fr)