



## **Pixid simplifie la gestion du travail temporaire avec BEA**

*Bâtie sur BEA WebLogic Integration, la plate-forme de traitement administratif du travail temporaire de Pixid permet de faciliter la gestion des contrats d'intérim tout en réduisant les coûts et d'accroître la productivité des directions RH*

**BEA World 2005, PARIS – le 13 octobre 2005** – BEA Systems, Inc. (NASDAQ : BEAS), un leader mondial des logiciels d'infrastructure d'entreprise, annonce que Pixid a sélectionné et déployé BEA WebLogic Integration™ 8.1 pour sa plate-forme de traitement administratif du travail temporaire. Pixid permet aux clients utilisateurs d'intérim de passer leurs commandes, valider et signer électroniquement les contrats de mise à disposition, transmettre des relevés d'heures, contrôler les factures et recevoir des reportings spécialisés. Intégrant les spécificités du travail temporaire au processus achat des entreprises, et offrant aux clients de l'intérim un accès unique à tous leurs fournisseurs, la plate-forme de Pixid simplifie et fluidifie les processus de gestion des contrats d'intérim et permet de générer des gains de productivité importants pour les entreprises.

Pixid est né en novembre 2004 de la mise en commun des compétences des trois sociétés leaders dans le domaine du travail temporaire, Adecco, Manpower et VediorBis. Dans un contexte général d'optimisation des achats par les entreprises, Pixid propose aux entreprises de gérer leurs contrats d'intérim à travers une application web aisément déployable et offrant une connexion immédiate à plusieurs milliers d'agences d'intérim en France. Les services des ressources humaines sont ainsi en mesure de gérer en ligne leurs demandes d'intérim, de confirmer leurs commandes ou encore de signer électroniquement les contrats et de les archiver chez un tiers spécialisé. Sur le plan légal, le recours à l'application de Pixid permet aussi de réduire les risques – de requalification par exemple – grâce à un meilleur contrôle des missions.

Avec une perspective à 3 ans de près de 30 000 utilisateurs, 5000 établissements d'intérim enregistrés, 7 millions de mails et plus de 4 millions de messages XML à gérer à l'année, Pixid devait faire reposer son application sur une architecture éprouvée, garantissant une disponibilité permanente et une forte capacité de montée en puissance. Après avoir étudié différentes solutions du marché, Pixid a sélectionné BEA WebLogic Server® 8.1 et BEA WebLogic Integration 8.1.

« La solution de Pixid a été conçue pour simplifier les opérations administratives liées au travail temporaire et permettre, par un simple clic, d'être connecté à plusieurs milliers d'agences d'intérim en France. Grâce à son infrastructure ouverte et flexible, basée sur les standards, BEA apporte une garantie de fiabilité et de robustesse face à tout pic de charge, et a permis de rapidement mener à bien notre projet, en nous simplifiant considérablement les tâches complexes d'intégration,» explique Etienne Colella, directeur général de Pixid. « Aujourd'hui, plusieurs centaines de contrats sont échangés et signés par mois. Nous avons d'ores et déjà constaté une réduction importante des temps de traitement, des coûts liés à la disparition du papier, ou encore à un meilleur contrôle des contrats. »

A travers son application, Pixid permet de préserver les fondamentaux régissant les métiers du travail temporaire : flexibilité, réactivité, proximité et disponibilité. Outre une connexion simple, rapide et immédiate avec un réseau très important d'agences d'intérim, les entreprises utilisatrices disposent d'un niveau élevé de sécurisation des transactions et une réelle intégration des processus métier. L'architecture souple et évolutive proposée par BEA permet en outre d'ajouter régulièrement de nouvelles fonctionnalités pour répondre à la demande de ses clients, telles que la dématérialisation

fiscale de factures, la capacité à accepter plusieurs autorités de certification ou l'extension des fonctions de reporting.

### **A propos de BEAWorld**

BEAWorld est la conférence annuelle consacrée aux technologies logicielles d'infrastructure proposant informations exclusives, démonstrations, conseils et « best practices »aux participants. Cette conférence offre aussi des opportunités de débattre entre professionnels, experts et spécialistes du marché.

BEAWorld vise non seulement à faire des SOA une réalité et un facteur de réussite mais aussi à faire partager les dernières informations sur les technologies d'infrastructure de BEA (comme BEA Tuxedo® et les familles de produits BEA WebLogic® et BEA AquaLogic™) et les solutions de la communauté des partenaires BEA. Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à <http://bea.com/beaworld/fr/index.html>.

D'autres événements sont planifiés tout au long de l'année dans les villes suivantes : Prague (18-19 octobre), Tokyo (25-26 octobre) et Pékin (7-8 décembre). Préalablement à Paris, BEAWorld 2005 a eu lieu à Santa Clara en Californie (27-29 septembre) et à Londres (11-12 octobre)

### **À propos de BEA**

BEA Systems, Inc. (NASDAQ : BEAS), leader mondial des logiciels d'infrastructure, fournit des plates-formes standardisées et sécurisées pour accélérer et fluidifier la circulation des informations et services. Ses lignes de produits WebLogic®, Tuxedo®, JRockit® et la nouvelle gamme d'infrastructures de service AquaLogic aident les entreprises à réduire la complexité de leurs systèmes d'information et à déployer des architectures SOA pour améliorer leur réactivité et leur efficacité opérationnelles. Pour plus d'informations, consultez [bea.com](http://bea.com).

#### **Contacts Presse**

BEA Systems  
Pierre-Olivier Chotard  
01.41.45.56.49  
[pierre-olivier.chotard@bea.com](mailto:pierre-olivier.chotard@bea.com)

RUMEUR PUBLIQUE  
P. Taurel – S. Muthélet – S. Aït Meziane  
01.55.74.52.00  
[bea@rp-net.com](mailto:bea@rp-net.com)