

The logo for Binary Tree, featuring the company name in a stylized, bold font with a blue and white color scheme.

The SMART Migration Company

A blurred photograph of a busy office hallway with people walking. Overlaid on the image are several large, semi-transparent white arrows pointing in various directions, suggesting movement and flow.

ÉTUDE DE CAS



AGENCE FRANÇAISE  
DE DÉVELOPPEMENT

### Case Study Highlights

Pays: France

Industrie: Finance

*"Cette migration a été réalisée en 'Follow the sunset', c'est-à-dire le soir en plusieurs lots, correspondant aux différentes zones géographiques dans lesquelles nous sommes présents.*

*vNext, avec le support de Dixtree, nous a ensuite accompagnés dans le transfert de prise en charge ; l'AFD est désormais opérationnelle et seule gestionnaire de ses boîtes à lettres, depuis août dernier."*

*Jean-Etienne Locher, Chargé de mission informatique à l'Agence Française de Développement*

## L'Agence Française de Développement choisit Binary Tree pour l'accompagner dans sa migration de messagerie d'entreprise

*"Projet généralement complexe pour les entreprises, la migration de messagerie a ici été automatisée et rendue transparente pour les utilisateurs. Avec Binary Tree, le déplacement se fait simplement, sans aucun risque de perte de données, avantage qui a aussitôt séduit l'AFD."*

*Frédéric Demajeau, Directeur général associé de la société Dixtree, distributeur exclusif de Binary Tree en France*

Dans le cadre d'un projet d'évolution de l'infrastructure Microsoft équipant les postes de travail de l'ensemble de ses collaborateurs, l'Agence Française de Développement a fait appel à Binary Tree, fournisseur leader en solutions de migration de messageries d'entreprise, pour l'aider à passer de la plateforme Microsoft Exchange 2003 à l'environnement Exchange 2010. Ce projet de migration de messagerie s'est inscrit dans une mission globale de refonte de l'environnement bureautique de l'AFD et est piloté par vNext, société d'édition de logiciels et de consulting IT essentiellement orientée sur les solutions Microsoft.

### Binary Tree choisi pour faire migrer les messageries des collaborateurs de l'AFD à travers le monde

Binary Tree est un fournisseur de logiciels de migration applicative travaillant en accord avec Microsoft. Depuis 1993, l'entreprise et ses partenaires ont accompagné plus de 6 000 clients dans la migration de leurs systèmes de messagerie, soit près de 25 millions d'utilisateurs. La suite de logiciels de Binary Tree permet aux entreprises de passer de Microsoft Exchange 2003/2007 et Lotus Notes/Domino à des versions Exchange plus évoluées, en local ou hébergées. Binary Tree permet une transition non-intrusive pour l'utilisateur, qui peut suivre les étapes de la migration via un processus de communication automatique.

Institution financière publique l'Agence Française de Développement agit depuis 70 ans pour favoriser le développement économique des pays du Sud et de l'Outre-mer. Avec près de 6,9 milliards d'euros d'autorisations de financement en 2011, elle compte parmi les principales institutions de développement au monde. Présente sur quatre continents, l'AFD dispose de 70 agences et bureaux de représentation.



vNext est un démarrage innover en se concentrant sur les nouvelles technologies, de nouveaux usages et de nouveaux modes de distribution tels que SaaS, PaaS et Cloud. Pour plus d'informations, s'il vous plaît visitez [www.vnext.fr](http://www.vnext.fr).



DIXTREE est le distributeur exclusif de Binary Tree sur la France, la Belgique, le Luxembourg et la Suisse francophone. Pour plus d'informations, s'il vous plaît visitez [www.dixtree.com/fr](http://www.dixtree.com/fr).



Binary Tree est le fournisseur de l'offre SMART Exchange Migration et de solutions pour assurer la migration vers Microsoft Exchange et Microsoft Office 365. Depuis 1993, Binary Tree et ses partenaires commerciaux ont aidé plus de 6 000 clients dans le monde entier à migrer plus de 30 millions d'utilisateurs, notamment en assurant quelques-unes des plus importantes migrations de messagerie au monde. Pour obtenir des renseignements complémentaires, consultez notre site Web sur [www.binarytree.com](http://www.binarytree.com).

A la fin de l'été 2011, l'institution a initié un projet global de refonte de son environnement bureautique, pour répondre notamment à des besoins fonctionnels exprimés par ses salariés, répartis sur des zones géographiques variées.

vNext a été choisi pour réaliser les phases de conception d'architecture – plateforme hautement disponible hébergeant 130 To de données – et d'installation, puis a mis en oeuvre les outils de Binary Tree, retenu pour gérer la transition vers Microsoft Exchange 2010.

### Une migration effectuée en toute simplicité, dans des délais très courts

Premier projet de migration appliqué au secteur public français pour Binary Tree, il a été précédé en 2011 d'une étude de cadrage menée par l'AFD et Microsoft et d'un appel d'offre, remporté en décembre 2011 par vNext en partenariat avec Dixtree. La solution retenue, E2E Complete de Binary Tree, permet aux entreprises de passer sur Exchange 2010 ou Office 365, ou de renforcer leur environnement bureautique existant, de manière extrêmement simple et fiable. C'est aussi la première fois que cette architecture est implémentée en France.

Frédéric Demajeau, Directeur général associé de la société Dixtree, distributeur exclusif de Binary Tree en France, revient sur cette mission : "Projet généralement complexe pour les entreprises, la migration de messagerie a ici été automatisée et rendue transparente pour les utilisateurs. Avec Binary Tree, le déplacement se fait simplement, sans aucun risque de perte de données, avantage qui a aussitôt séduit l'AFD."

Après deux premiers pilotes, la migration des 2 500 boîtes aux lettres de l'AFD a finalement été effectuée en mai 2012, en l'espace de deux semaines, contre sept habituellement pour ce type de migration. Les utilisateurs sont ainsi passés d'Exchange 2003 à la version 2010 en toute transparence, les pannes de messagerie en moins.

"Cette migration a été réalisée en 'Follow the sunset', c'est-à-dire le soir en plusieurs lots, correspondant aux différentes zones géographiques dans lesquelles nous sommes présents," explique Jean-Etienne Locher, Chargé de mission informatique à l'Agence Française de Développement. "vNext, avec le support de Dixtree, nous a ensuite accompagnés dans le transfert de prise en charge ; l'AFD est désormais opérationnelle et seule gestionnaire de ses boîtes à lettres, depuis août dernier."