



Agence Nationale de l'Accueil des
Etrangers et des Migrations
Paris, France
www.anem.social.fr

Industrie:

Secteur Public

Budget : NC

Effectif:

> à 500

Oracle Produits & Services:

Oracle Fusion Middleware.
Oracle Application Server.
Oracle Consulting Services

Intégrateur



Logica CMG
www.logicacmg.com

“En nous offrant un système de gestion à la fois ouvert, centralisé et sécurisé, Oracle nous permettra d’optimiser le suivi de nos flux migratoires et d’apporter une meilleure qualité de service à nos usagers”- André Pourcel, Directeur de projet à l’ANAEM.

L’ANAEM optimise le suivi de ses 230 000 migrants.

Issue du récent rapprochement entre l’OMI -Office des Migrations Internationales- et du SSAE, l’ANAEM - Agence Nationale de l’Accueil des Etrangers et des Migrations- est une organisation publique chargée d’exécuter les missions que lui confie le gouvernement français dans le domaine des migrations internationales. Directement placé sous la tutelle du ministère de l’Emploi et de la Solidarité, l’organisation assure aujourd’hui le suivi d’une population de 230 000 migrants.

Les Défis

- Remplacement d’un système d’information vieillissant ancré sur des applications spécifiques, par un système centralisé et ouvert permettant de gérer toute l’activité migratoire en France comme à l’étranger.
- Mise à jour des applications de gestion des examens médicaux et des procédures relatives à l’immigration.
- Optimiser le suivi des flux migratoires
- Diminuer les coûts d’exploitation et de maintenance de la solution comptable, ainsi que les coûts de développement lors de la mise en production de nouvelles versions.
- Mieux travailler avec les partenaires sociaux et gouvernementaux : DRASS, DASS, Ministères ...

La Solution

- Remplacement des applications et bases de données existantes par un nouveau système d’information centralisé basé sur Oracle Database 10g et Oracle Application Server 10g.
- Utiliser l’outil JDeveloper d’Oracle Fusion Middleware pour développer de nouvelles applications métiers basées sur Java autour d’une seule instance de base de données 10g.
- Déployer les nouvelles applications au sein de l’organisation.