



BABOLAT
Lyon, France
www.babolat.com

Secteur d'Activités:

Industrie

Chiffre d'affaires annuel:

80 Millions €

Effectifs:

250

Produits & Services

Oracle:

Oracle Database
Oracle Data Integrator

“La mise en œuvre d'Oracle Data Integrator a permis de rationaliser les interfaces entre nos applications de gestion, tout en respectant leur hétérogénéité : celle-ci nous permet en effet de répondre aux besoins de tous, en termes de particularités métiers ou d'habitudes historiques de travail.” – Sigfrid Cecillon, Directeur Informatique, Babolat

Babolat fiabilise et harmonise la communication entre applications hétérogènes de son système de gestion

Créée à Lyon en 1875, Babolat est la plus ancienne société spécialisée en sports de raquettes et le leader mondial des cordages. Babolat a bâti sa notoriété en équipant des générations de champions : la marque compte plus de 100 victoires en Grand Chelem. Aujourd'hui Babolat a diversifié son offre pour proposer aux joueurs l'équipement technique complet : cordages, raquettes, balles, grips, accessoires, chaussures et textile. Babolat compte 3 sites de production en France, 6 filiales de commercialisation (France, Etats-Unis, Allemagne, Autriche, Italie, Espagne) et 100 importateurs et distributeurs dans le monde.

Enjeux

- Assurer de façon fiable les échanges de données et la synchronisation entre les applications hétérogènes du système de gestion
- Faciliter l'intégration de produits de niche pour gérer les particularités métiers : gestion par lots, gestion de l'usage de catgut pour la fabrication des cordages...

Solution

- Choix d'Oracle Data Integrator comme pièce centrale du système de gestion, pour sa performance, sa simplicité de mise en œuvre et sa fiabilité
- Développement sous Oracle Data Integrator de toutes les interfaces entre applications : gestion commerciale, logistique, SAV, gestion financière, planning de production, budgets, statistiques, basées à 80% sur Oracle Database.
- Système de gestion performant grâce à Oracle Data Integrator, malgré la présence – stratégique - de progiciels hétérogènes
- Possibilité de respecter les besoins des différents départements et leurs habitudes de travail grâce à cette hétérogénéité
- Grande stabilité du système : aucune réécriture d'interfaces nécessaires depuis le projet initial
- Grande fiabilité du système : zéro anomalie dans les échanges de données sur les 5 dernières années.
- Maintenance de la quinzaine d'interfaces existantes par une seule personne.