

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Janvier 2012

### **Turicum Private Bank migre avec succès vers la nouvelle version d'OLYMPIC Banking System**

ERI a le plaisir d'annoncer que Turicum Private Bank Gibraltar a migré avec succès vers la nouvelle version WEB/SOA d'OLYMPIC Banking System. Le projet a été réalisé dans les délais et le budget annoncés à l'entière satisfaction de la banque. Grâce à l'Architecture Orientée Services (SOA), Turicum, un client de longue date, peut désormais répondre à toutes les exigences futures de ses clients et du marché.

Turicum Private Bank, membre de la Gibraltar Bankers Association, est une banque privée et de gestion de fortune à part entière, établie en 1993. Elle est spécialisée dans le Private Banking et propose des solutions financières et de placement personnalisées aux particuliers, aux gestionnaires et aux fonds de placement.

#### **CONTACT**

Pour de plus amples informations, veuillez contacter Marcel Schlagenhauf chez ERI Zurich :

Tél. : +41 (44) 204 93 00 ou [maschlagenhauf@zrh.eri.ch](mailto:maschlagenhauf@zrh.eri.ch)

[www.eri.ch](http://www.eri.ch) & [www.olympic.ch](http://www.olympic.ch)

#### **ABOUT ERI**

ERI est une société de dimension internationale, spécialisée dans le développement, la distribution et le support du progiciel intégré et en temps réel de gestion bancaire et de fortune : OLYMPIC Banking System®. Bien implantée sur les plus grandes places financières, ERI est présente à Genève, Zurich, Lugano, Londres, Luxembourg, Singapour et Paris.

ERI, forte de plus de 500 collaborateurs hautement qualifiés considère la qualité de service comme sa priorité constante et met à la disposition de ses clients tous les éléments nécessaires à leur pleine et entière satisfaction : conseils, gestion de projets, analyses, développement, paramétrage, support et maintenance.

Plus de 300 banques et établissements financiers dans environ 50 pays d'Europe, du Moyen-Orient, d'Afrique, d'Amérique et d'Asie ont déjà choisi OLYMPIC Banking System®.