



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Bruxelles, le 1 mars 2002

### **Le Ministère belge des Finances confie à I.R.I.S. la mise en place d'un Centre Départemental de Scanning et d'Archivage Numérique**

**Bruxelles, le 1 mars 2002** – I.R.I.S. (Euronext Bruxelles: IRI), leader dans la Lecture Automatique de Documents (LAD), la Gestion Electronique de Documents (GED), le stockage et l'archivage de données et la Reconnaissance Optique de Caractères (OCR), se voit octroyer le marché visant à l'automatisation de la saisie et du traitement des informations relatives à quatre documents soit, les déclarations TVA (encore déposées sous format papier), le relevé intracommunautaire, le listing client, la déclaration n° 274 au précompte professionnel. D'autres documents vont suivre rapidement. Ce marché comprend par ailleurs le remplacement de l'archivage papier du secteur Cadastre par un archivage numérique et une gestion d'images.

I.R.I.S mettra en place l'architecture matérielle et logicielle répondant à la problématique posée et assurera la maintenance, le support et la formation du personnel des finances.

Du point de vue logiciel, la solution repose sur les technologies développées par I.R.I.S. de Lecture Automatique de Documents, de Reconnaissance Optique de Caractères et d'archivage. Ces technologies comptent aujourd'hui un bon nombre de références en Belgique, en France et au Grand-Duché de Luxembourg.

Le traitement des informations s'effectuant sur 3 sites, l'Administration a opté pour une solution centralisée. Cette solution permet une administration des systèmes dans les sites de Namur et Gand plus aisés et plus sécurisés. Ces deux sites effectuent les opérations de scanning et de saisie automatisée avec stockage transitoire des données. Le site de Bruxelles centralise les données pour l'archivage et les besoins de consultation.

#### **Une solution basée sur des technologies éprouvées assurant intégrabilité et durabilité des données**

Les sites de Gand et Namur seront donc équipés:

- de stations de scanning à haute production (stations de scanning avec Scanners Kodak série 1800 permettant d'absorber une volumétrie de 36000 documents/jour (A4 recto/verso) ).
- d'une chaîne de traitement pour la saisie automatisée de formulaires

comportant les étapes d'identification, de reconnaissance optique de caractères et de correction/validation.

- un système de stockage «transitoire» des données et des images, données transférées vers le site central de Bruxelles.
- d'outils de gestion centralisée de back-up TSM et gestion de l'espace de stockage.

Le site de Bruxelles est le centre de développement et de test - il assure le rôle de supervision et comprend des stations de travail, des serveurs, des systèmes de stockage magnétique (IBM ESS) et des disques optiques HP.

*« Dans cette réalisation, I.R.I.S. met en avant son savoir-faire d'éditeur de logiciels en Lecture Automatique de Documents et son expertise dans la conception et la mise en place d'une infrastructure pour l'acquisition, le traitement, la consultation et l'archivage des données au travers d'un réseau SAN (Storage Area Network) assurant ainsi une haute disponibilité et sécurité des informations » affirme Colette Darconnat, General Manager Professional Systems.*

#### **A propos d'I.R.I.S.**

I.R.I.S. (Image Recognition Integrated Systems), société belge créée en 1987 et cotée sur Euronext Bruxelles (IRI) se situe parmi les leaders mondiaux du marché de la Reconnaissance Optique de Caractères (OCR), de la Lecture Automatisée de Documents (LAD) et de la Gestion Electronique de Documents (GED). Les activités d'I.R.I.S. sont organisées autour de deux axes.

#### **“Office Products & Technologies”**

I.R.I.S. développe et commercialise dans le monde entier une gamme complète de logiciels OCR pour l'utilisateur privé ou professionnel.

Ses produits les plus connus sont :

- **IRISPen II** : un stylo scanner permettant de saisir les textes, les chiffres dans n'importe quelle application en un seul geste. La version Standard reconnaît du texte et des chiffres, la version Executive reconnaît du texte, des chiffres, des chiffres manuscrits et des codes à barres, cette version comprend un module Text-to-Speech de synthèse vocale.
- **Readiris Pro** : un logiciel de reconnaissance optique de caractères pour scanners à plat et solutions d'impression « Tout-en-Un ». Readiris Pro reconnaît des documents en couleurs, supporte 93 langues, envoie le résultat directement dans Word et Excel, sauvegarde le résultat dans les formats de sortie les plus populaires y compris les formats HTML et PDF. A ce jour plus de 10 millions de copies ont été vendues. Readiris est sélectionné mondialement par Hewlett Packard, Agfa, Panasonic, etc.
- **IRIS Business Card Reader et Cardiris** : un ensemble hardware et software qui permet de scanner, indexer et reconnaître les cartes de visite. Vos contacts peuvent être facilement exportés vers votre PDA (Personal Digital Assistant) ou votre logiciel de gestion de contacts grâce aux fonctions d'exportation de Cardiris.

#### **“Professional Systems”**

I.R.I.S. fournit une gamme de solutions et de services basés sur les technologies OCR pour dématérialiser des documents papier, partager et distribuer les documents sur l'intranet/l'extranet/l'Internet et archiver et stocker les documents électroniques.

- **La Lecture Automatisée de Documents (LAD) et la Reconnaissance Intelligente de Documents (RID)** : saisie de formulaires (LAD) et de documents non structurés (RID) en format papier ou électronique.
- **La Gestion Electronique de Documents (GED)** : organisation, indexation, recherche et partage de documents électroniques.
- **La gestion des connaissances (Knowledge Management)** : services de consultance de haut niveau pour organiser la conservation et l'utilisation optimale des connaissances accumulées au sein d'une organisation.

• **L'archivage et le stockage de données** : conception, architecture et installation de solutions de stockage, d'archivage et de sécurisation de données électroniques.

I.R.I.S. Group a réalisé en 2000 un chiffre d'affaires dépassant les 27 millions d'Euros. En 2001 les prévisions s'élèvent à 35 millions d'Euros.

I.R.I.S. emploie plus de 240 personnes réparties entre Louvain-la-Neuve et Bruxelles (Belgique), Massy et Rueil-Malmaison (France), Luxembourg, Boca Raton et Atlanta (USA).

Pour plus d'informations sur notre société ou nos produits, visitez notre site : [www.irislink.com](http://www.irislink.com).

**Pour plus d'informations :**

Siège central I.R.I.S. Europe

Contact presse : Catherine Rochigneux

Tél : +32 (0) 10 48 74 38

Fax : +32 (0) 10 45 34 43

E-mail : [catherine.rochigneux@irislink.com](mailto:catherine.rochigneux@irislink.com)

Contact presse : Caroline Roussel

Tél. : +32 (0) 10 48 74 56

Fax : +32 (0) 10 45 34 43

E-mail : [caroline.roussel@irislink.com](mailto:caroline.roussel@irislink.com)

Les partenaires d'I.R.I.S. sont invités à s'enregistrer sur l'Extranet d'I.R.I.S. Ils recevront un accès et mot de passe personnel leur permettant d'accéder à des informations qui leur sont consacrées (information société, produit, financière, etc.) :

Extranet I.R.I.S pour les journalistes : <http://www.irislink.com/partners/press/index.html>.

Extranet I.R.I.S pour les investisseurs : <http://www.irislink.com/investor/index.html>

Extranet I.R.I.S pour les revendeurs : <http://www.irislink.com/partners/reseller/index.html>

Extranet I.R.I.S pour les VAR : <http://www.irislink.com/partners/var/index.html>