



PERSMEDEDELING

Verscherpte paspoortcontrole aan Belgische Schengen-grenzen dankzij tussenkomst I.R.I.S.

Louvain-la-Neuve, 21 Oktober 2009 – De beursgenoteerde onderneming I.R.I.S., (EURONEXT Brussel: IRI), gespecialiseerd in Intelligente Documentherkenning (IDR)¹, Elektronisch Documentbeheer (ECM)² en complexe infrastructuur voor Informatie- en Communicatietechnologie (ICT)³, is blij te mogen aankondigen dat het net een **project heeft afgerond in opdracht van de Belgische Federale Politie voor het moderniseren van de scanners van de grenscontroleposten.**

I.R.I.S. verzorgt al sinds geruime tijd projecten voor de Belgische Federale Politie. In 2005 werd er door het bedrijf nog een systeem geïnstalleerd voor automatische lezing van de paspoorten aan de Schengen-controleposten. Scanners van I.R.I.S. lezen sindsdien de MRZ (Machine Readable Zone) van elk paspoort, waarin gecodeerde informatie staat. De verkregen gegevens worden vervolgens automatisch getoetst aan verschillende databases en worden ook gecontroleerd op vervalsingen.

Intussen zijn er nieuwe technologieën verschenen en zijn er verdere maatregelen getroffen door de ICAO (International Civil Aviation Organization) om nog strengere controles uit te voeren en een normalisatie door te voeren op internationaal vlak. Het project werd daarom mede mogelijk gemaakt door de steun van de Europese Commissie, die via het EU-Fonds Buitengrenzen een belangrijke financiële bijdrage leverde. Nieuwe paspoorten zijn sindsdien uitgerust met een elektronische microchip – beter gekend onder de naam RFID (Radio Frequency IDentification) - in de omslag van het paspoort. Deze chip slaat onder meer gegevens als de naam, geboortedatum, geboorteplaats en een numerieke foto op.

¹ **IDR (Intelligent Document Recognition)**: automatische herkenning van de inhoud van gestructureerde (formulieren) of niet-gestructureerde documenten (inkomende post, facturen enz.)

² **ECM (Enterprise Content Management)**: acroniem voor de technologieën met betrekking tot elektronisch contentbeheer.

³ **Optimized IT infrastructure**: “best-in-class”-architectuur voor servers en digitale opslag, met inbegrip van consolidering en virtualisatie

Dankzij de module die de afdeling ECM van I.R.I.S. heeft toegevoegd aan de scanners, wordt de chip nu automatisch gelezen, geëvalueerd en vergeleken met de informatie die uit de Machine Readable Zone gehaald wordt. Voor het vergelijken van de twee verkregen soorten informatie heeft I.R.I.S. een succesvolle integratie verwezenlijkt tussen eigen software en die van derde ontwikkelaars.

Etienne Van de Kerckhove, CEO van de I.R.I.S. Groep legt uit: “Het succesvol afhandelen van dit project betekent voor onze klant, de Federale Politie, een hogere mate van zekerheid dankzij een dubbele elektronische controle. Heel wat administratieve taken en de tijdsdruk die daarmee gepaard gaat worden zo verlicht en de agent in kwestie kan zich daardoor veel beter toeleggen op zijn werkelijke specialisaties. Dat is niet alleen waar het bij dit project om draait maar ook bij de vele andere vormen van elektronisch beheer van bedrijfsinformatie waarin I.R.I.S. zich al ruim twintig jaar specialiseert. “

Het project werd mede mogelijk gemaakt door de steun van de Europese Commissie, die via het EU-Fonds Buitengrenzen een belangrijke financiële bijdrage leverde om het project mogelijk te maken.

Over I.R.I.S. www.iriscorporate.com – www.ecm.irislink.com

I.R.I.S. heeft als missie de productiviteit en knowhow van zijn klanten te verhogen door hen te helpen hun documenten, gegevens en informatie beter te beheren.

I.R.I.S. Products & Technologies ontwikkelt technologieën en producten binnen het domein van Intelligente Documentherkenning en commercialiseert zijn productportefeuille op wereldwijde schaal aan de hand van krachtige partnerships.

I.R.I.S. Professional Solutions biedt ondernemingen en overheden de kans binnen één enkele onderneming innoverende knowhow en spijstechnologie te vinden voor een doeltreffend beheer van hun documenten, informatiestromen en informatica-infrastructuur.

In 2008 realiseerde de I.R.I.S. Group een omzet van 109,3 miljoen euro.

I.R.I.S. stelt meer dan 600 personen tewerk verdeeld over vestigingen in Louvain-la-Neuve, Vilvoorde en Antwerpen (België), Orly (Frankrijk), Windhof (Luxemburg), Amstelveen en Maastricht (Nederland), Aken (Duitsland), Delray Beach (Florida, Verenigde Staten), Hongkong (China) en Oslo (Noorwegen).

Perscontact:

Frederik Welslau

Marketing & Communications Manager ECM

I.R.I.S. Europe Headquarters

Tel.: +32 (0) 10 832 409

frederik.welslau@iriscorporate.com