

PRESSEINFORMATION

Juni 2010

Verstärkte Sicherheitsmaßnahmen an Flughäfen:

TEOS Touch Panel-PCs von AURES - bald auch in mobilen Ausweiskontrollsystemen!

Lisses – Fürstenfeldbruck – 9 Juni 2010. *Der Bereich Equipments & Systems der Gruppe AURES stattet die ersten mobilen Dokumentenkontrollsysteme aus und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur besseren Sicherung von Flughäfen.*

Ein von **ID SHIELD** in Abstimmung mit den Sicherheitsabteilungen führender Fluggesellschaften entwickeltes System im handlichen Koffer wird bald schon überall und jederzeit Personenkontrollen ermöglichen, insbesondere an Orten mit hohem Publikumsverkehr wie Flughäfen, wo solche Kontrollen künftig sogar an der Gangway und in der Passagierkabine stattfinden können.

Jede dieser tragbaren Ausrüstungen besteht aus einem **TEOS** Touch Panel-PC und einem Dokumentenscanner in einem robusten Koffer. Das gesamte System wird über eine von **ID SHIELD** entwickelte und integrierte Software-Plattform gesteuert; diese Plattform kontrolliert den Zugriff auf die Dokumente und auf biometrische Daten (auch in Datenbanken).

Mit einer PKW- oder Lithium-Batterie ausgestattet, machen diese tragbaren Systeme die Erkennung gefälschter Dokumente leicht.

„Wenn man weiß, dass Fluggesellschaften in Frankreich bis zu 5.000 € Strafe zahlen müssen, wenn sie einen Fluggast mit ungültigen Papieren mitnehmen, und dass manche Gesellschaften bis zu 5 Mio.€ jährlich als Strafe für den Transport nicht zur Ein- oder Durchreise berechtigter Personen

zahlen, begreift man, was wir ihnen mit diesem neuen System bieten“, unterstreicht **Raphaël ROCHER**, Gründer von **ID SHIELD** und Inhaber des Patents.

„Und diese Strafen sind ja nur ein Teil des finanziellen Verlustes, denn hinzu kommen noch der Preis für das Rückflugticket, die Kosten für die polizeiliche Rückführung, für die Beherbergung in Frankreich und die Bezahlung der mit der Rückführung beschäftigten Mitarbeiter der Airline“, führt der Firmenchef weiter aus.

„Der IDS-Kit wird übrigens bald auch über ein Gesichtserkennungsprogramm verfügen“, kündigt Herr ROCHER abschließend an.

„Ein solches Programm ist vor allem dann sehr nützlich, wenn illegal Einreisende in der Hoffnung auf Asyl am Zielort Ihre Dokumente während des Fluges vernichten“, erläutert **Franck GEIGER**, der bei AURES für das Projekt zuständig ist. „Die Fluggesellschaft kann dann nämlich nachweisen, dass beim Einchecken alles ordnungsgemäß verlaufen ist und der Fluggast seine Papiere sehr wohl dabei hatte“.

„Dieses mobile Ausweiskontrollsystem ist eine zukunftsweisende Innovation. Wir sind stolz darauf, zu ihr beizutragen“, urteilt **Patrick ROSA**, Leiter des Bereiches **Equipments & Systems** bei AURES.

Über ID SHIELD

Kerngeschäftsfeld des Start-up-Unternehmens ID SHIELD sind Zutrittslösungen, insbesondere die Kontrolle von Dokumenten und biometrischen Daten. Bei IDS (mobiles Ausweiskontrollsystem für Flughäfen) fungiert ID SHIELD als Integrator, Software- und Database-Entwickler sowie als Systemarchitekt für die Betriebs- und Wartungsplattform.

Kontakt: Raphaël ROCHER – raphael.rocher@numericable.com

Über AURES

Die 1989 gegründete Gruppe AURES ist seit 1999 an der Pariser Euronext-Börse gelistet. Unter der Vertriebsmarke POSLIGNE® vermarktet AURES ein Sortiment führender EPOS-Geräte und -Terminals in über 40 Ländern.

Ergänzend zu ihrem EPOS-Geschäft arbeitet die Gruppe AURES mit der Marke INTRALIGNE ihres Bereichs **Equipments & Systems** (OEM*) direkt für Systemhersteller und -lieferanten, denen sie komplette Produktlinien und Baugruppen für die Systemintegration in der Industrie und für Digital Signage-Lösungen liefert.

www.ares-oem.com

*Oem : original equipment manufacturer

AURES contacts:

Business development Germany

Hilmar BUCHWALD - Vertriebsleiter - hilmar.buchwald@ares.com

Tel +49(0) 8141- 22715 - 0

Press and PR (AURES Group)

Yannick-Florence WAELLY - yannick.waelly@ares.com

Tel +33(0)1 69 11 16 65

IDS System von ID SHIELD



Mobiles Ausweiskontrollsystem im widerstandsfähigen Tragkoffer:

- Touch Panel-PC TEOS (17 Zoll) von AURES
- Hochschneller Dokumentenscanner (3 Farben)
- Hinterleuchteter Bereich für Wasserzeichenkontrolle (gemäß Vorschrift),
- Stromversorgung über Netz oder Fahrzeugbatterie
- Betriebssysteme: Windows XP Pro und Linux

- Integrierte Software-Lupe zur Vergrößerung von Dokumenten
Vergrößerung der Passbilder auf die volle Bildschirmgröße (17 Zoll) zur Vereitelung von Täuschungsversuchen
- Basic Access Control (Software zur Anzeige der im Datenchip des Passes gespeicherten Fotografie).