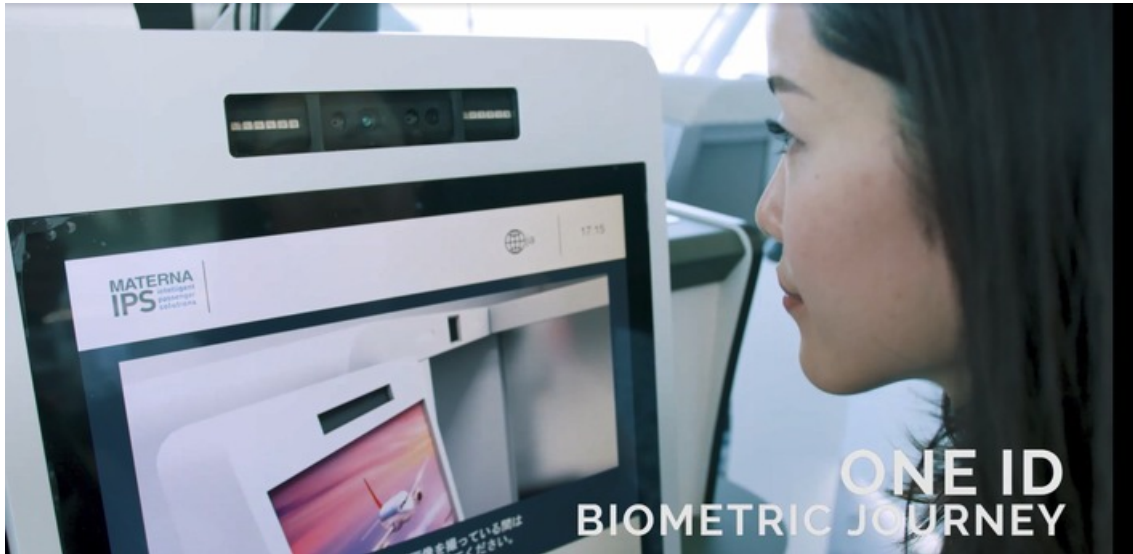


02.09.2021 - 10:01 Uhr

Materna IPS setzt erstmals biometrische Gesichtserkennung am Flughafen Tokio-Haneda ein



Tokio (ots) -

Tokyo International Airport (Haneda), der viertgrößte Flughafen der Welt, hat den Spezialisten für automatisierte Passagierabfertigung damit beauftragt, alle Selbstbedienungsautomaten mit der Materna IPS One ID Technologie auszustatten.

Im Rahmen einer 1:1-Verifizierung werden offizielle Ausweisdokumente gescannt und das somit erfasste Ausweisbild des Passagiers mit einem live am Automaten aufgenommenen Bild abgeglichen. Das Ergebnis kann bei der Gepäckaufgabe vom Passagier in das Face Express-System des Flughafens integriert werden. Auf diese Weise gewährleistet der Flughafen Tokio-Haneda eine optimierte Passagierabfertigung, während zugleich die Effizienz und Sicherheit des Flughafens verbessert werden.

Durch die Möglichkeit, sich eigenständig an den Gepäckautomaten über das Gesicht auszuweisen, wird der physikalische Kontakt und damit ein Infektionsrisiko minimiert. Kontaktlose Technologien sind zu einem wichtigen Weg geworden, die strengen Sicherheitsstandards während der Pandemie einzuhalten.

Materna IPS hat im vergangenen Jahr erfolgreich insgesamt 104 Gepäckaufgabe-Automaten in den Terminals 2 und 3 des Flughafens installiert. Diese Automaten wurden nun in Zusammenarbeit mit Collins Aerospace mit dem biometrischen Authentifizierungsverfahren (Face Express) des Flughafens integriert.

Yuya Yamazaki, technischer Projektmanager, sagte: „Im Namen des Flughafens HANEDA möchten wir Materna IPS unseren aufrichtigen Dank aussprechen. Sie haben es ermöglicht unser Ziel, dieses Programm vor den Olympischen und Paralympischen Spielen in Tokio 2020 abzuschließen, zu erreichen.“

Mit der Umsetzung dieses Großprojekts am internationalen Flughafen von Tokio (HANEDA) setzt Materna IPS seinen Markteintritt in Japan fort und baut sein internationales Wachstum aus.

Über Materna IPS GmbH

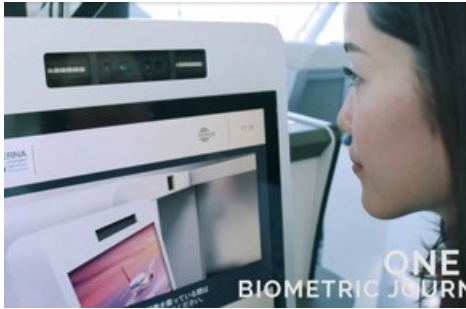
Materna IPS GmbH (Intelligent Passenger Solutions) liefert als einer der renommiertesten Anbieter für Flughäfen und Fluggesellschaften weltweit Lösungen für die automatisierte Passagierabfertigung an Flughäfen. Das Leistungsspektrum des Unternehmens umfasst Hard- und Software-Implementierungen sowie Service und Wartung. Die internationalen Niederlassungen in den USA, Kanada, Indien und Großbritannien ermöglichen es Materna IPS, seine Kunden individuell zu betreuen und schnell und professionell auf Marktanforderungen zu reagieren. Materna IPS GmbH ist eine 100%ige Tochtergesellschaft der Materna Information & Communications SE mit Sitz in Deutschland. Die Materna-Gruppe beschäftigt derzeit weltweit mehr als 2.600 Mitarbeiter und erzielte im Jahr 2020 einen Umsatz von 355,1 Millionen Euro.

Pressekontakt:

Materna IPS GmbH
Jana Eull
Head of Marketing
Voßkuhle 37, 44141 Dortmund

Tel: +49 (231) 5599-8691
E-Mail: jana.eull@materna-ips.com

Medieninhalte



Biometric passenger identification at Tokyo Airport Haneda / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/158366 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke unter Beachtung ggf. genannter Nutzungsbedingungen honorarfrei. Veröffentlichung bitte mit Bildrechte-Hinweis.



Biometric passenger identification at Tokyo Airport Haneda / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/158366 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke unter Beachtung ggf. genannter Nutzungsbedingungen honorarfrei. Veröffentlichung bitte mit Bildrechte-Hinweis.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100087063/100876965> abgerufen werden.