

NEWS

Besucher von Messen, Kongressen oder Events erwarten von ihrem Ticket vor allem zwei Dinge: Erstens, dass sie es vor Ort oder von zu Hause komfortabel erwerben können. Zweitens, dass sie mit ihm schnell und stressfrei auf die Veranstaltung gelangen. Veranstalter müssen diese Ansprüche erfüllen. Und dazu die Kosten klein halten. Das gelingt nur mit effizienten Systemen, die für einen reibungslosen Ablauf, einen hohen Durchsatz und eine hochqualitative Registrierung sorgen. Als technische Schnittstelle eröffnet ADITUS Veranstaltern innovative Möglichkeiten für einen zufriedenen Besucher in den Bereichen Ticketing und Einlasskontrolle.

STARTSEITE UNTERNEHMEN PRODUKTE LÖSUNGEN REFERENZEN

Pressemitteilung Nr. 3-2013: Mit Passbook-Tickets zur CeBIT 2013

15.03.2013

Die Deutsche Messe AG erweitert ihre Ticketing- und Einlasslösung von ADITUS um die Integration in die Sammel-App Passbook.

CeBIT-Besucher mit digitalen Eintrittskarten wurden in diesem Jahr schon vor Betreten des Messegeländes positiv überrascht: Der Veranstalter, die Deutschen Messe AG, hat seine e-Tickets erstmals mit Passbook-Funktion ausgestattet. Die Sammel-App Passbook bündelt verschiedene Unterlagen, darunter Gutscheine, Ausweise, Flugtickets und Eintrittskarten, an einer zentralen Stelle im Smartphone.

Dass die Einführung der neuen Funktion durchaus erfolgreich war, zeigt die hohe Akzeptanz des nationalen und internationalen Fachpublikums: „Von den rund 250.000 e-Tickets mit Passbook-Option, die zur CeBIT 2013 verschickt wurden, haben etwa zehn Prozent diesen Service in Anspruch genommen. Das ist beachtlich, wenn man bedenkt, dass Passbook erst vor einigen Monaten vorgestellt wurde“ sagt Marc Luzoff, Geschäftsführer der ADITUS GmbH.

Für Messegäste bieten Passbook-Tickets viele hilfreiche Funktionen: Ein entscheidender Vorteil ist die automatische Anzeige des Tickets auf dem Smartphone, sobald sich der Besucher im Eingangsbereich einer Veranstaltung befindet. Das macht langwieriges Suchen – gerade in teils hektischen Einlasssituationen – gänzlich überflüssig. Neben einer Erinnerungsfunktion für gebuchte Events kann Passbook darüber hinaus eine Übersicht darüber geben, ob ein Ticket gültig ist, bereits benutzt oder gesperrt wurde.

„Solche Funktionen machen die mobilen Technologien nochmals deutlich attraktiver als die klassischen Tickets auf Papier“, sagt Andreas Bade, Leiter Besucherservice bei der Deutschen Messe AG: „Als führende Messgesellschaft ist Passbook schon jetzt nicht mehr wegzudenken und wird folglich auch im April zur HANNOVER MESSE 2013 wieder angeboten werden. Stolz sind wir auch darauf, dass wir als erste Messgesellschaft Passbook eingeführt haben.“

Auf dem Messegelände in Hannover werden Passbook-Tickets in jedem Eingang und an jedem Einlassterminal uneingeschränkt erfasst – ganz gleich, ob an stationären oder mobilen Lesegeräten. Um Passbook nutzen zu können, benötigt der Besucher ein Smartphone, das mit einem der vier Betriebssysteme iOS, Android, Blackberry oder Windows Phone 8 arbeitet.

Über ADITUS

ADITUS entwickelt seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 1998 Lösungen für die Bereiche Ticketing, Einlasskontrolle, Besucherregistrierung und CRM. Die Produkte haben eine klare Ausrichtung auf Publikums- und Fachmessen, Kongresse und Veranstaltungen in Business und Freizeit mit komplexen Anforderungen. Durch diese Fokussierung und der ständigen Weiterentwicklung der Standardprodukte in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden ist ADITUS Innovationsmarktführer im

PRODUKTFILM SPEEDY



POWERED BY ADITUS

Ticketing für anspruchsvolle Messe- und Eventveranstalter. Zu den Kunden von ADITUS zählen die größten deutschen Messegesellschaften, Verbände aber auch kleinere Eventveranstalter.

[<- Zurück zu: News](#)

PRODUKTE

Print@Home
e-Tickets
Ticketkassen
Besucherregistrierung vor Ort (on-site)
Leadtracking
Mobile Einlasskontrolle
Stationäre Einlasskontrolle
EC-Payment
CRM

ADITUS GMBH

Straße der Nationen 5
30539 Hannover

Fon: +49 511 866557-30

Fax: +49 511 866557-57

E-Mail: info@aditus.de

[TOP](#)

[JOBS](#) | [SITEMAP](#) | [DATENSCHUTZHINWEISE](#) | [IMPRESSUM](#)