



Flughafen Madrid- Barajas (Spanien)

Der Flughafen Madrid-Barajas liegt im Nordwesten von Madrid und ist einer der wichtigsten Anbindungspunkte in Spanien. Der Flughafen ist in Spanien Nummer 1, wenn es sich um Passagiertransporte, Luftfracht und geschäftliche Belange handelt, und Nummer 4 der europäischen Flughäfen, was die Anzahl der beförderten Passagiere betrifft.

Mit der Vergrößerung des Terminals 4 erweiterte der Flughafen seine Luftfahrtverbindungen und bietet seither die Möglichkeit weiterer Flugverbindungen innerhalb der hispanoamerikanischen, nationalen und europäischen Märkte. Das neuartige System und die technischen Fortschritte der Anlage ermöglichen den Passagieren eine bessere und vor allem schnellere Mobilität.

Flughafen Madrid-Barajas (Spanien)



Projektinformationen

Betreiber	EMPARK
Installationsdatum	März 2012
Einfahrtssäulen	5
Ausfahrtssäulen	6
Kassenautomaten	5
Geldautomaten	4
Freisprecheinrichtungsantennen TAG	5
Datenträger	RFID Tickets, Tickets mit Magnetband sowie Barcodes

Innerhalb der Dienste, die der Flughafen anbietet, ist besonders das Angebot der Parkplätze, betrieben von der Firma Empark – Parkplätze und Dienstleistungen GmbH (Empark, Aparcamientos y Servicios, S.A.) – hervorzuheben.

Empark betreibt und führt zahlreiche Parkplätze in spanischen Flughäfen und ist der gegenwärtige Parkplatzbetreiber am Flughafen Madrid-Barajas inklusive dem Service der Vorreservierung. Insgesamt bietet der Flughafen drei Langzeit-Parkhäuser sowie einen Express-Parkplatz im Ankunftsbereich. Bei letzterem wird der Bereich für die VIP-Kunden und staatlichen Behörden durch die Integration des Freisprechsystems TagMaster gesteuert.

Dank der SKIDATA Lösungen kann der Betreiber alle vier Parkflächen unabhängig voneinander überwachen und verwalten. Je nach individuellem Bedarf können Einstellungen vorgenommen werden.



Besonderheiten

- SKIDATA wurde mit der speziellen Systemintegration der Überwachung, der Dauerkartenverwaltung sowie des Reservierungssystems der Empark beauftragt.
- Integrierung des Freisprechsystems TagMaster.