

Olympisches Komitee Barcelona

31. August 1992

Nach sorgfältiger Überlegung und Studium von fast allen weltweit erhältlichen Metalldetektorsystemen wurden die Durchgangs- und Hand-Detektoren von Garrett Electronics, Inc. of Garland, Texas, USA, als exklusive Sicherheits- Metalldetektoren für die 25. Olympischen Spiele in Barcelona ausgewählt. Diese Auswahl war sehr wichtig, da für die Olympischen Spiele Hunderte von Detektoren nötig waren, die sich dann im umfangreichsten Einsatz der Sicherheitsgeschichte bewährt haben.

Unsere Wahl hat sich als ausgezeichnet herausgestellt! Garrett Magnascanner und Super-Scanner haben fehlerfrei funktioniert, selbst bei mehr als 28000 Personenkontrollen pro Tag an einigen Schauplätzen. Wir hatten keine Probleme. Die Einfachheit der Detektoren war besonders ausschlaggebend, da unprofessionelle Hilfskräfte sie bedienten.

Ebenso wichtig wie der hohe Qualitätsstandard der Geräte war die Unterstützung die wir vom Unternehmen Garrett erhielten. Durch das Anbieten eines Gesamtsystems bot das Unternehmen mehr als nur Qualitäts-Detektoren. Sie stellten eine adäquate Mannschaft mit Sachkenntnis zur Verfügung um sicherzustellen, daß die Detektoren optimal arbeiteten. Besonders wichtig war Ihre Hilfe beim Inbetriebnehmen der Geräte und Ausbilden des Bedienungspersonals.

Wir drücken hiermit unseren Dank und unser Lob für das Garrett-Team und die Detektoren aus, die die Sicherheit zu einem ausgesprochenen Erfolg bei den Olympischen Spielen 1992 in Barcelona gemacht haben.

Joan Roigé
Electronics Security Manager

Josep Magriná
Project Manager of Access Control

Garrett-Vertretung Deutschland und autorisiertes Reparatur-Service-Center Europa:

DTI – Detector Trade International
Schloßstraße 65 – D-40477 Düsseldorf
Tel.: 0049-(0)211-44 03 988-0 – Fax: 0049-(0)211-44 03 988-10
Service-Nr.: 0049-(0)7000-DTI INFO=384 46 36
e-mail: info@detector-trade.de – Internet: www.dti-gmbh.de