



Verkehrszählung am Flughafen Wien

MSR-Traffic liefert kabellose Zählsensorik für die Taxispur

Der **Vienna International Airport**, betrieben durch die **Flughafen Wien AG**, ist der größte Flughafen in Österreich und zugleich ein **wichtiges Drehkreuz** in **Mitteleuropa**. Zudem ist er Heimatflughafen und Drehkreuz der Lufthansa-Töchter Austrian Airlines und Eurowings Europe sowie der Air Berlin-Tochter NIKI. **Jährlich** werden **mehr als 23 Millionen Passagiere** abgewickelt. 180 Destinationen in 73 Ländern werden von 75 internationalen Fluglinien angeboten. Heutzutage ist der Vienna International Airport **ein wichtiger Geschäfts- und Wirtschaftsstandort**. Viele Geschäfte, Restaurant- und Fast-Food-Ketten haben diese erstklassige Lage erkannt und sich am Flughafen Wien angemietet. Aus diesem Grund hat das **Thema Verkehr und Parken einen hohen Stellenwert und gewinnt immer höhere Aufmerksamkeit**.

Im Auftrag der Flughafen Wien AG implementierte MSR-Traffic ein **kabelloses Zählsystem zur Erfassung des Verkehrsaufkommens** der **Taxispur**. Ziel des Auftraggebers ist es, einen besseren Überblick über die Passagierzahlen zu bekommen, welche mit dem Taxi zum/vom Flughafen transportiert werden. Außerdem dient dieses Projekt als Test für eine **mögliche Erweiterung des Zählsystems auf allen Zu- und Abfahrtsspur**en des Vienna International Airports. Dies ermöglicht **genaue und lückenlose Aussagen/Analysen** über das Verkehrsaufkommen treffen zu können, um wiederum **stockenden Verkehr** oder **Stau frühzeitig zu erkennen** und **rechtzeitig** entsprechende **Maßnahmen einzuleiten**. Die Flughafen Wien AG zeigt ebenfalls **Interesse am Einzelstellplatzerfassungssystem** von **MSR-Traffic**, um den **Parksuchverkehr zu minimieren** und zugleich den **Kundenkomfort** und die **Verkehrssicherheit zu erhöhen**.

MSR-Traffic GmbH

Würdinger Str. 27 & 27A | 94060 Pocking, Germany | Tel.: +49 85 31 900 40

www.msr-traffic.de

