

Ryanair ab Dezember 2023 wieder nach London-Stansted



Nach einer längeren Pause wird Ryanair ab dem 16. Dezember 2023 wieder zwischen London-Stansted (STN) und dem EuroAirport verkehren.

Mit vorerst einem wöchentlichen Flug, jeweils samstags, will Ryanair wohl hauptsächlich Wintersporttouristen aus Grossbritannien ansprechen. Der Kurs wird interessanterweise von Ryanair UK durchgeführt, nach dem folgenden Flugplan:

RUK4182	STN	11:10	EAP	13:30	Ab 16.12.2023, Tag 6, B737-800
RUK4181	EAP	13:55	STN	14:25	

Die Flüge sind auf der Website von Ryanair buchbar. Die Preise liegen allerdings bereits jetzt mit mehr als CHF 100.00 pro Weg recht hoch.

Erheblicher Zusatzverkehr während der ART Basel

Die ART Basel vom 13. Bis 18. Juni 2023 zeigte Kunst des 20. und 21. Jahrhunderts. Mehr als 200 sorgfältig ausgewählte Aussteller der weltweit bedeutendsten Galerien machen die führende Weltmesse des internationalen Kunstmarktes zu einem Museum auf Zeit.

Während der Messe wurden rund 300 zusätzliche Flugzeuge aus der gesamten Welt verzeichnet. Zu beobachten waren Flugzeugtypen vom Pilatus PC-12 bis hin zum Bombardier Global, Embraer Phenom 300 oder Dassault Falcon 8X. Neben Privatmaschinen waren Flugzeuge nahezu aller bekannten Business Jet-Operators vertreten, wie ExecuJet, NetJets, JetFly, VistaJet oder Air Hamburg. Vergleicht man mit den Vorjahren, wurden wieder mehr grössere Flugzeuge eingesetzt, mit Herkunft aus Europa, dem Nahen und Fernen Osten und auch aus den USA. Die grösste Maschine war die Boeing 787-8 von Samsung Techwin,

welche durch Korean Air betrieben wird. Wie bei anderen Grossveranstaltungen dieser Grösse mussten viele Flugzeuge aus Mangel an Stellplätzen ausgeflogen werden, beispielsweise nach Bern, Zürich, Friedrichshafen oder Colmar.

Nach dem Ende der einwöchigen Veranstaltung kam es auch in diesem Jahr zu einem Frachtcharter nach New York-John F. Kennedy. Am Sonntag, 25. Juni 2023 flog eine Boeing 747-400F der Cargolux mehr als 56 Tonnen Ausstellungsgegenstände zurück in die USA.

Werner Soltermann