

▶ **IASA e. V. – Jetzt Mitglied werden!**

- Ja, ich unterstütze die Ziele der IASA e.V.
und interessiere mich für eine
- Persönliche Mitgliedschaft (Jahresbeitrag 100€)
 - Firmenmitgliedschaft
 - Fördernde Mitgliedschaft

und bitte um weitere Informationen.
Zutreffendes bitte ankreuzen.

Name/Titel

Vorname

Beruf/Firma

Straße

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Datum / Unterschrift

Bitte vollständig ausgefüllt zurücksenden / faxen an:
IASA e.V. , Godesberger Allee 70, 53175 Bonn, Germany

Fax: +49 (0) 228 / 308 97 27

IASA e.V.

International Association
for Sustainable Aviation

Geschäftsstelle
Godesberger Allee 70
53175 Bonn, Germany

Tel.: +49 (0) 228 30 89 720
Fax: +49 (0) 228 30 89 727
kontakt@iasaev.org

www.iasaev.org



International
Association for
Sustainable
Aviation e.V.

Nachhaltige Luftfahrt

Innovation – der Weg in die Zukunft

▶ Luftverkehr – Motor der Weltwirtschaft

Innovation ist die Triebkraft der Luftfahrt. Mit immer neuen Ideen, neuen Technologien und verbesserten Verfahren hat sich der Luftverkehr zu seiner heutigen Bedeutung entwickelt. Die Nachfrage nach Luftverkehrsleistungen wächst weiterhin und macht den Luftverkehr damit zu einem der wichtigsten Treiber der Weltwirtschaft.

Für das Wachstum des Luftverkehrs gibt es dabei nur einen Grund: die Nachfrage von Kunden, für die die Dienstleistungen des Luftverkehrs die Grundlage ihrer wirtschaftlichen Tätigkeit sind oder einen Bestandteil ihrer Lebensqualität ausmachen.

▶ Innovation statt Beschränkungen

Die Kehrseite des wachsenden Luftverkehrs sind jedoch zunehmende Belastungen für die Umwelt, gerade auch für die Anrainer von Flughäfen. Die zentralen Herausforderungen für den modernen Luftverkehr heißen daher

- ▶ Lärmschutz,
- ▶ Klimaschutz und
- ▶ Wirtschaftlichkeit.

Technische Probleme erfordern technische Lösungen. Verbote, Beschränkungen und zusätzliche Abgaben bzw. Steuern machen Flugzeuge weder leiser noch umweltverträglicher. Bessere Technik kann jedoch nur dann Wirkung zeigen, wenn sie auch auf breiter Basis beschafft, sprich von den Betreibern von Fluggerät und Infrastruktur erwirtschaftet werden kann. Ökologie und Ökonomie sind daher untrennbar miteinander verbunden.

▶ Verbesserung der Öko-Effizienz

Die Verbesserung der Öko-Effizienz, das heißt die Verbesserung der Umweltverträglichkeit und der Wirtschaftlichkeit des Luftverkehrs, ist damit die zentrale Aufgabe, der sich heute alle am Luftverkehr beteiligten Partner zu stellen haben. Ziel der IASA ist es, die Luftfahrt Schritt für Schritt auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft zu begleiten und so den Wunsch der Menschen nach freizügiger, bezahlbarer und umweltverträglicher, also öko-effizienter Mobilität zu unterstützen.

▶ IASA: Unser Programm

- ▶ Wir tragen durch sach- und fachgerechte Information zur Versachlichung der öffentlichen Diskussion bei.
- ▶ Wir lenken den Blick auf ganzheitliche Bemühungen zur Verbesserung der Öko-Effizienz im Luftverkehr, denn ein starker, öko-effizienter Luftverkehr ist ohne öko-effizientes Fluggerät, ohne öko-effiziente Infrastruktur und ohne öko-effiziente Verfahren nicht darstellbar.
- ▶ Wir fördern die konstruktive Zusammenarbeit aller Beteiligten in Wissenschaft, Industrie und Luftverkehrswirtschaft, in Politik, Verbänden und Medien durch spartenübergreifende, aktuelle und praxisnahe Information und modernes Networking.
- ▶ Wir verdeutlichen die Leistungen des Luftverkehrs im ökonomischen, ökologischen und sozialen Bereich nach innen und außen.

▶ IASA: Unser Selbstverständnis

Die IASA versteht sich als ideelle Institution zur Förderung der Nachhaltigkeit im Luftverkehr (Sustainable Aviation). In dieser Eigenschaft unterstützt sie u. a. Fachkonferenzen, Seminare und Workshops sowie die zeitnahe Information ihrer Mitglieder wie auch der Fachöffentlichkeit über aktuelle Entwicklungen der Nachhaltigkeit in der Luftfahrt.

Wir wünschen uns Ihre Mitarbeit und Ihre Unterstützung. Nehmen Sie Anteil an der größten Herausforderung der modernen Luftfahrt. Werden Sie Mitglied der IASA. Sie haben die Wahl zwischen einer persönlichen Mitgliedschaft, einer Firmenmitgliedschaft oder einer fördernden Mitgliedschaft. Mit einer Mitgliedschaft in der IASA unterstreichen Sie Ihr Engagement für einen modernen, nachhaltigen Luftverkehr.

Weitere Informationen gerne über unser Onlineportal

▶ www.iasaev.org.

Weltweite Luftverkehrsleistung: Zahlen, Daten, Fakten

Flugreisende	3,1 Mrd.
Zahl der Flüge	33 Millionen
Luftfracht	51 Millionen Tonnen
Beitrag zur Weltwirtschaftsleistung* in US \$	2,2 Billionen
Anteil am globalen Bruttoinlandsprodukt*	3,5%
Vom Luftverkehr abhängige Arbeitsplätze*	56,6 Mio.
Direkte Arbeitsplätze*	8,36 Mio.
Anteil der Flugreisenden am internationalen Tourismus*	51%

Quellen: ICAO-Angaben für 2013, *Airbus



International
Association for
Sustainable
Aviation e.V.