

Nachhaltigkeit messbar gemacht



IASA Certified Sustainability®

Nachhaltigkeit – Grundbedürfnis der Luftfahrt

Wenn die Luftfahrt auch in der Zukunft weiter erfolgreich agieren will, braucht sie das Gleichgewicht zwischen ökologischen, ökonomischen und gesellschaftlichen Erfordernissen, braucht sie Nachhaltigkeit.

Nachhaltigkeit in der Luftfahrt ist der Schlüssel

- **zu mehr geschäftlichem Erfolg**
- **zu mehr öffentlicher und politischer Akzeptanz**
- **zu mehr Zukunfts- und Planungssicherheit**

Die Zukunft der Luftfahrt heißt Nachhaltigkeit. Die Maxime einer nachhaltigen Luftfahrt muss künftig die ökonomische, ökologische und soziale Verantwortung sein, die damit zum Leitbild für die Zukunft jedes Unternehmens und jeder Organisation in der Branche werden wird.

Dazu muss Nachhaltigkeit in Unternehmen messbar und vergleichbar sein.

Nachhaltigkeit messbar machen

Das System *IASA Certified Sustainability*® macht den Grad der Nachhaltigkeit von Organisationen jeder Art sichtbar und vergleichbar. Entwickelt im Jahr 2014 ist es ein lebendes System, das modular aufgebaut ist und ständig weiterentwickelt wird.

Das mit dem System verbundene Gütesiegel bestätigt der jeweiligen Organisation, Nachhaltigkeitskriterien eingeführt zu haben und diese auch tatsächlich zu leben. Das zugrundeliegende Zertifizierungssystem orientiert sich an der DIN ISO 26000 „Leitfaden zur gesellschaftlichen Verantwortung“ und übernimmt daraus Empfehlungen, die für das Gütesiegel und seinem Ziel einer nachhaltigen Entwicklung von Organisationen angepasst wurden.

Darauf aufbauend wurden bewertbare und vergleichbare Kennzahlen und Nachhaltigkeitskriterien definiert, die das Maß der erreichten Nachhaltigkeit messbar machen.

Ein umfassendes Konzept - IASA Certified Sustainability®

Das System *IASA Certified Sustainability*® unterstützt Organisationen und Unternehmen insbesondere in der Luftfahrt dabei, wesentliche Verbesserungen in der ökonomischen, der ökologischen und der sozialen Dimension ihrer Tätigkeiten zu erzielen und nützt den Anwendern des Systems damit in vielfacher Hinsicht.

- Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit durch nachhaltige Lieferketten und nachhaltige Prozesse am Boden und in der Luft
- Steigerung der Fähigkeit, qualifizierte Mitarbeiter zu gewinnen und zu binden
- Steigerung der Fähigkeit, Kunden, Auftraggeber oder Nutzer zu gewinnen bzw. zu binden
- Verbesserung der Einschätzung und Bewertung der Unternehmen bei Investoren, Eigentümern, Stiftern, Sponsoren und der Finanzwelt
- Steigerung des Ansehens bei Kunden (Passagieren) und Geschäftspartnern
- Nachhaltige Überwindung des Stigmas „Klimakiller No. 1“

Die Module des ICS-Systems

Das System *IASA Certified Sustainability*® ist modular aufgebaut. Die einzelnen Module können einzeln in beliebiger Reihenfolge oder im Paket absolviert werden, wobei individuelle Pakete gebildet werden können.


Derzeit sind folgende Module verfügbar:

1. Nachhaltigkeitszertifizierung nach dem System *Sustainability. Now.*®
2. SDG-Matching
3. Nachhaltigkeitsberichte
4. Nachhaltigkeitsstrategie
5. Seminare und Workshops
6. Energieberatung
7. Fördermittelberatung
8. IASA-zertifizierter CSR-Manager

ICS-Modul 1 - Nachhaltigkeitszertifizierung

Nutzen des modularen IASA-Ansatzes:

- International einsetzbar und transparent
- Standardisiert

Thematische Schwerpunkte	OECD Richtlinien	EMAS	ISO 50001	ISO 14001	Global Reporting Initiative (GRI)	 *
Umwelt-Management		✓		✓		✓
Energie-Management			✓			✓
Gesellschaftliche Verantwortung / ISO 26000	✓					✓
Nachhaltigkeitsberichterstattung / CSR					✓	✓
Klimawandel und seine Folgen		✓				✓
Treibhausgas-Emissionen nach IPCC					✓	✓
ICAO Ziele CO ₂ -Reduktion						✓
Nachhaltigkeitsmanagement						✓



Die Sustainable Development Goals: Die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen



In der UN-Agenda 2030 sind die hier dargestellten 17 Zielbereiche noch einmal ausführlicher mit 169 Unterzielen erläutert. Die meisten dieser Ziele wollen die Lebens- und Umweltbedingungen für die Menschen im globalen Süden verbessern. Einige der Ziele machen aber auch die westliche Welt und damit auch Deutschland zu einem Entwicklungsland. Sie finden die UN-Agenda 2030 auf der Internetseite des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (www.bmz.de).

Die SDGs auf verschiedenen Bühnen



The infographic displays 17 Sustainable Development Goals (SDGs) categorized into three levels: Wirtschaft, National, and Global. Each goal is represented by a colored square with a number, a German title, and an icon.

- Wirtschaft (Economy):**
 - 12 NACHHALTIGE/R KONSUM UND PRODUKTION
 - 9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR
 - 8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTS-WACHSTUM
 - 3 GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN
- National:**
 - 5 GESCHLECHTER-GLEICHHEIT
 - 1 KEINE ARMUT
 - 15 LEBEN AN LAND
 - 16 FRIEDEN, GERECHTIGKEIT UND STARKE INSTITUTIONEN
 - 13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ
 - 11 NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN
 - 7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE
 - 2 KEIN HUNGER
 - 4 HOCHWERTIGE BILDUNG
- Global:**
 - 17 PARTNER-SCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE
 - 6 SAUBERES WASSER UND SANITÄR-EINRICHTUNGEN
 - 10 WENIGER UNGLEICHHEITEN
 - 14 LEBEN UNTER WASSER

SDG-Matching

-> Visualisierung der Arbeitsschwerpunkte im Bereich Nachhaltigkeit



Soziales
Ökologie
Ökonomie

SDGRadar



ICS-System – die ganzheitliche Lösung für nachhaltige Unternehmen

Nutzen des modularen IASA-Ansatzes:

- Freiwilligkeit | Pionierrolle
- International einsetzbar und transparent
- Standardisiert, patentiert und geschützt
- Verbesserung des CO₂-Footprints
- Nachhaltigkeit als monetärer Vorteil
- Nachhaltigkeit als innovativer Prozess
- Alleinstellungsmerkmal (USP)
- Einzigartiges Marketingtool
- Wettbewerbsvorteil
- Nachhaltigkeit wird messbar und vergleichbar
- Transformation zu einem zukunftssicheren und enkeltauglichen Unternehmen





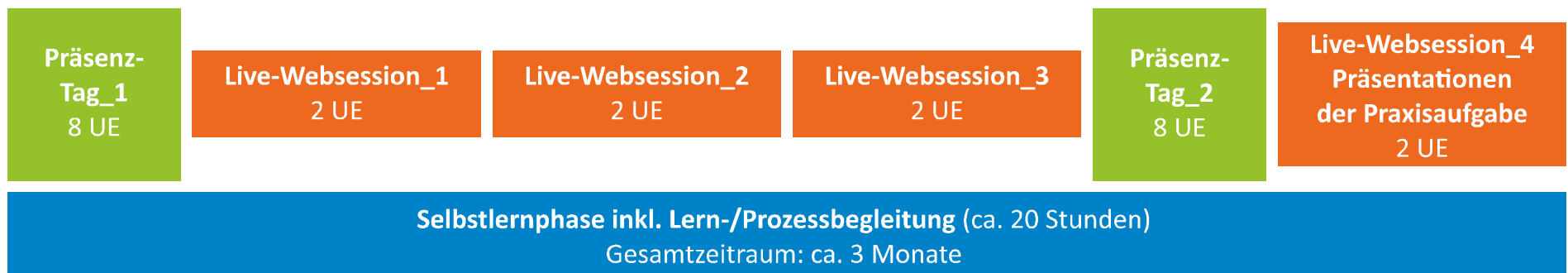
Das Gütesiegel **IASA Certified Sustainability®** bestätigt die Einführung und Umsetzung umfassender Nachhaltigkeitskriterien einer Organisation



- ✓ Kostenreduzierung und Erlössteigerung
- ✓ Höheres Ansehen bei Kunden, Konsumenten und Belegschaft
- ✓ Wichtiger Beitrag zu Umwelt- und Klimaschutz

Qualifizierungsprogramm **CSR Manager Aviation**

Mögliche Programmstrukturen



Nachhaltigkeit – sind Sie soweit?

Wenn Sie mit uns gemeinsam den Weg in Richtung nachhaltige Luftfahrt gehen wollen, dann sollten wir uns über Ihr Projekt unterhalten. Schreiben Sie uns eine E-Mail an ICS@iasaev.org oder verwenden Sie unser [Kontaktformular](#) auf unserer Homepage www.iasaev.org

Interessiert?

Zum Schluss möchten wir Ihnen noch drei Fragen stellen:

- Haben Sie sich davon überzeugt, dass wir und unser System *IASA Certified Sustainability®* das ist, was Sie für Ihr Unternehmen, für Ihre Organisation im Bereich Nachhaltigkeit gesucht haben?
- Wenn ja, sind Sie dafür bereit Geld zu investieren und haben Sie ein Budget dafür?
- Wenn ja, sind Sie bereit uns mit entsprechenden Leistungen zu beauftragen und dessen Wert für Ihr Unternehmen zu schätzen?

Wenn Sie alle drei Fragen bejahen konnten, sollten wir uns über Ihr Projekt unterhalten.

Schreiben Sie uns eine E-Mail an ICS@iasaev.org oder verwenden Sie unser Kontaktformular unter <https://iasaev.org/wordpress/de/kontakt-seite/>

International Association for Sustainable Aviation e.V.

THE GLOBAL GOALS
Die globalen Ziele für nachhaltige Entwicklung

Layout + Druck mit freundlicher Unterstützung von Michael Barsakidis

IASA Certified Sustainability®

People | Planet | Profit

International Association for Sustainable Aviation e.V.

International Association for Sustainable Aviation e.V.



International
Association for
Sustainable
Aviation e.V.

IASA Certified Sustainability®



Begleiten Sie uns auf dem Weg in eine nachhaltige Luftfahrt

Vielen Dank!

