



# Antrag Für Internationale Aktive Mitgliedschaft

## ANLEITUNG:

- Füllen Sie den Antrag aus, indem Sie die Fragen 1 - 10 vollständig beantworten.
- Ermitteln Sie den Gesamtbetrag für die Beitrittsgebühr und den Mitgliederbeitrag (Seite 3).
- Senden Sie den Antrag mit der Beitrittsgebühr und dem Mitgliederbeitrag an:

EASA Headquarters  
1331 Baur Blvd.  
St. Louis, MO 63132  
USA  
Tel: 314-993-2220  
Fax: 314-993-1269  
E-mail: easainfo@easa.com

## INTERNE VERWENDUNG

Rec'd \_\_\_\_\_ Fees Pd. \_\_\_\_\_  
Region \_\_\_\_\_ Chapter \_\_\_\_\_  
To Chptr. \_\_\_\_\_ Rtrnd. \_\_\_\_\_  
To Drctr. \_\_\_\_\_ Rtrnd. \_\_\_\_\_  
To Comm. \_\_\_\_\_ Rtrnd. \_\_\_\_\_  
Apprvd./Disapprvd. \_\_\_\_\_

## 1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Name der Firma \_\_\_\_\_ Straße \_\_\_\_\_  
Ort \_\_\_\_\_ Land \_\_\_\_\_  
Postfach \_\_\_\_\_ PLZ \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_  
Email \_\_\_\_\_ Website \_\_\_\_\_  
Hauptgeschäftsführer (vorgezogen) oder Hauptinhaberr \_\_\_\_\_

## 2. UNTERNEHMENSFORM

Einzelunternehmer                      Partnerschaft                      Kapitalgesellschaft  
Unternehmensbereich der \_\_\_\_\_ Gesellschaft.

## 3. GESCHICHTE DES UNTERNEHMENS

In Betrieb seit: ..... Monat \_\_\_\_\_ Jahr \_\_\_\_\_  
In der elektrischen und mechanischen Service-Feld seit: ..... Monat \_\_\_\_\_ Jahr \_\_\_\_\_  
Im gegenwärtigen Besitz seit: ..... Monat \_\_\_\_\_ Jahr \_\_\_\_\_  
Namen der Besitzer, Partner oder des Konzerns \_\_\_\_\_

## 4. OFFIZIELLER VERTRETER DES UNTERNEHMENSE (Person die im Mitgliederverzeichnis der EASA geführt wird.)

Erster Vorname \_\_\_\_\_ Zweiter Vorname \_\_\_\_\_ Nachname \_\_\_\_\_ Rufname \_\_\_\_\_ Ehepartner \_\_\_\_\_  
Privatanschrift \_\_\_\_\_ PLZ/Ort \_\_\_\_\_ Land \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_ Email \_\_\_\_\_

(bitte umblättern)

## 5. LEISTUNGS- UND ANLAGENCODES FÜR DIE IN IHREM WERK AUSGEFÜHRTEN ARBEITEN

Diese Informationen sind für die Eintragung Ihres Unternehmens unter der Rubrik "Leistungscode" und "Anlagencode" im EASA Jahrbuch erforderlich.

### a) LEISTUNGSCODE

Markieren Sie die Arbeiten mit einem "X", für deren Ausführung Ihr Unternehmen ausgerüstet ist.

Markieren Sie die fünf wichtigsten Wartungs- oder Reparaturbereiche in Ihrem Unternehmen mit "XX".

#### 1. WECHSELSTROMMOTOREN, NEUWICKLUNG UND ÜBERHOLUNG

- a. Einphasige Motoren
- b. Mehrphasige Motoren unter 50 PS (37 kW)
- c. Mehrphasige Motoren bis zu 200 PS (150 kW)
- d. Mehrphasige Motoren über 200 PS (150 kW)
- e. Mehrphasige Motoren mit geformten Wicklungen
- f. Mehrphasige Motoren über 600 Volt
- g. Schleifringläufer
- h. Neuwicklung von Wechselstromgeneratoren unter 50 kW
- i. Neuwicklung von Wechselstromgeneratoren über 50 kW
- j. Bürstenstellmotoren
- k. U.L. oder CSA Zulassung für die Überholung von Elektromotoren in gefährlichen Bereichen (wird nur bei Angabe der Zulassungs-Nr. aufgeführt)  
**U.L. Zul.-Nr.** \_\_\_\_\_  
**CSA Zul.-Nr.** \_\_\_\_\_
- l. Überholung von Ausrüstung für Gebrauch in gefährlichen Bereichen.  
**Ermächtigende Agentur** \_\_\_\_\_  
**Das Mitglied Nr.** \_\_\_\_\_
- m. ISO 9000 die Reihe (wird nur bei Angabe der Zulassungs-Nr. aufgeführt)  
**ISO 9000 Zul.-Nr.** \_\_\_\_\_

#### 2. GLEICHSTROMMOTOREN ODER GENERATOREN, NEUWICKLUNG ODER ÜBERHOLUNG

- a. Gleichstrommotoren oder Generatoren unter 10 kW
- b. Gleichstrommotoren oder Generatoren über 10 kW

- c. Drehfelder unter 10 kW
- d. Drehfelder über 10 kW
- e. Ankerneuwicklung
- f. Gleichstromschweißgeräte - rotierend
- g. Gleichstromschweißgeräte - statisch

#### 3. SPEZIELLE MASCHINEN, REPARIEREN ODER ÜBERHOLUNG

- a. Servomotor
- b. Zugkraft
- c. Hermetische
- d. Hubvorrichtungen
- e. Kälteerzeugend
- f. Gleichstromhubmagneten

#### 4. TRANSFORMATOR, REPARATUR UND WARTUNG

- a. Luftgekühlt, Überholung
- b. Luftgekühlt, Neuwicklung
- c. Ölgefüllt, Überholung
- d. Ölgefüllt, Neuwicklung
- e. Schweißgerät-Trafo, Neuwicklung
- f. Auto. Transformator, Neuwicklung

#### 5. MASCHINEN, REPARATUR UND WARTUNG

- a. Dynamische Auswuchtung
- b. Allgemeine Maschinenwerkstatt
- c. Hermetische Kompressoren
- d. Metallspritzverfahren
- e. Pumpenreparatur
- f. Rotorbewehrung
- g. Druckluftkompressoren
- h. Verbrennungsmotoren

#### 6. ELEKTRO-/ELEKTRONIKSTEUERUNG, REPARATUR UND WARTUNG

- a. Elektromechanischer Außendienst
- b. Elektronischer Außendienst
- c. Leiterplattenreparatur
- d. Schaltanlagen 600 Volt
- e. Schaltanlagen 800 Volt
- f. Sonderfertigung von Schalttafeln
- g. Allgemeiner elektrischer Subunternehmer

#### 7. AUSSENDIENST

- a. Erschütterung Analyse
- b. Ausrichtung
- c. Laser Ausrichtung
- d. Tragbares Auswuchtung
- e. Thermographie

#### 8. KRAFTMESSUNGEN (DYNAMOMETER-BEREICHE)

- a. Unter 125 PS (93 kW) bei 1800 U/min
- b. 125 bis 250 PS (93 bis 186 kW) bei 1800 U/min
- c. 251 bis 500 PS (187 bis 373 kW) bei 1800 U/min
- d. Über 500 PS (373 kW) bei 1800 U/min

#### 9. VERKAUF VON ELEKTROMASCHINEN

- a. Einphasige Elektromotoren
- b. Mehrphasige Elektromotoren
- c. Gleichstrommotoren
- d. Transformatoren
- e. Getriebemotoren, Untersetzer
- f. Antriebe mit variabler Drehzahl
- g. Kraftübertragungsmaschinen
- h. Generatoren
- i. Hubvorrichtungen
- j. Elektromotorsteuerungen
- k. Tragbares Werkzeug
- l. Pumpen

### b) ANLAGENCODE

Markieren Sie die Positionen, die der Kapazität Ihrer Anlage am besten entsprechen mit einem "X". (Die metrischen Angaben sind ungefähr.)

#### 10. REIN DEM SERVICEBEREICH ZUGEORDNETE FLÄCHE

- a. Unter 186 qm (2.000 sq ft)
- b. 186 - 464 qm (2.000 - 4.999 sq ft)
- c. 465 - 929 qm (5.000 - 9.999 sq ft)
- d. 930 - 1.393 qm (10.000 - 14.999 sq ft)
- e. 1.394 - 4.654 qm (15.000 - 49.999 sq ft)
- f. 4.646 qm (50.000 sq ft) oder darüber

#### 11. REGELMÄSSIG VERSORGTER UMKREIS (Radius vom Werk)

- a. Unter 80 km (50 Meilen)
- b. 80 - 160 km (50 - 99 Meilen)
- c. 161 - 320 km (100 - 199 Meilen)
- d. 321 km (200 Meilen) oder darüber

#### 12. HÖCHSTE KRAN- ODER HUBKAPAZITÄT

- a. Unter 1.815 kg (2 to)
- b. 1.815 - 4.535 kg (2 - 4,9 to)
- c. 4.536 - 9.071 kg (5 - 9,9 to)
- d. 9.072 kg (10 to) oder darüber

#### 13. HÖHE UND BREITE DES GRÖSSTEN WERKSTATTEINGANGS

- a. Nur Personeneingang
- b. Mindestens 2,4 x 2,4 m (8' x 8')
- c. Mindestens 2,4 x 3,6 m (8' x 12')
- d. Mindestens 3,6 x 4,3 m (12' x 14')

#### 14. DREHMASCHINEN

- a. Unter 40 cm (16")
- b. 40 - 60 cm (16" - 23")
- c. 61 - 90 cm (24" - 35")
- d. 91 - 120 cm (36" - 47")
- e. 121 cm (48") oder darüber

#### 15. DYNAMISCHE WUCHTMASCHINEN

- a. Tragbar
- b. Unter 227 kg (500 lbs)
- c. 227 - 906 kg (500 - 1.999 lbs)
- d. 907 - 2.267 kg (2.000 - 4.999 lbs)
- e. 2.268 kg (5.000 lbs) und darüber

#### 16. BURNOUT-OFEN

- Innere Breite und Höhe und Tiefe:
- a. Unter 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
  - b. Mindestens 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
  - c. Mindestens 1,8 x 1,8 x 1,8 m (6' x 6' x 6')
  - d. Mindestens 2,4 x 2,4 x 2,4 m (8' x 8' x 8')

#### 17. TAUCHVORRICHTUNGEN

Länge und Breite und Tiefe:

- a. Unter 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
- b. Mindestens 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
- c. Mindestens 1,8 x 1,8 x 1,8 m (6' x 6' x 6')
- d. Mindestens 2,4 x 2,4 x 2,4 m (8' x 8' x 8')

#### 18. VAKUUM-DRUCK DIFFUSIONS-METALLISIERUNG (VPI)

Kunstharztyp:

- a. Epoxid oder
- b. Polyester

Durchmesser VPI-Verarbeitungs-Maschinen:

- c. Unter 0,914 m (3')
- d. 0,914 - 1,826 m (3' - 5,99')
- e. 1,827 - 2,435 m (6' - 7,99')
- f. 2,436 - 3,045 m (8' - 9,99')
- g. 3,046 m (10') und darüber

#### 19. BACKEN SIE OFEN

Innere Breite und Höhe und Tiefe:

- a. Unter 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
- b. Mindestens 1,2 x 1,2 x 1,2 m (4' x 4' x 4')
- c. Mindestens 1,8 x 1,8 x 1,8 m (6' x 6' x 6')
- d. Mindestens 2,4 x 2,4 x 2,4 m (8' x 8' x 8')

## 6. BESCHÄFTIGUNGSZAHLEN

\_\_\_\_\_ Geben Sie (am linken Rand) die Zahl der Mitarbeiter in dieser Anlage.

## 7. EASA MITGLIEDERBEITRAG (US\$)

Anzahl Mitarbeiter	1 - 10	11 - 25	26 - 50	51 - 75	76 - 100	101 und mehr
Jahresbeitrag (1. Dec. - 30. Juni)	749\$	1199\$	1739\$	2255\$	2475\$	2755\$
Angepasste Gebühren (1. Juli - 30. Nov.30)	374.50\$	599,50\$	869.50\$	1127.50\$	1237.50\$	1377,50\$

## 8. BETRAG MIT DER ANWENDUNG ZU ZAHLEN

<p><b>ERSTE JAHR-GEBÜHREN</b></p> <p>Verwenden Sie Ihr Antragsdatum, um Ihre Gebühren für das erste Jahr aus der Tabelle der EASA-Gebühren (siehe oben) zu ermitteln. Schließen Sie einen Scheck ein, der sowohl Ihre Gebühren für das erste Jahr als auch Ihre Teilnahmegebühr von 75\$ mit Ihrem ausgefüllten Antrag abdeckt, oder entscheiden Sie sich dafür, mit der Kreditkarte über die sichere EASA-Website zu bezahlen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die meisten Veröffentlichungen und Dienste der EASA sind derzeit nur in englischer Sprache verfügbar.</p>	<p>Beitrittsgebühr (75,00).....\$ _____</p> <p>EASA-Beitrag (angepaßt).....\$ _____</p> <p>Gruppenbeitrag<sup>†</sup>.....\$ _____</p> <p><b>Gesamtbeitrag</b></p> <p>Beitrittsgebühr, Beitrag.....\$ _____</p> <p>Internationaler Versand und Abfertigung (89,00 wenn anwendbar)* \$ _____</p> <p><b>Gesamtbeitrag**</b> .....\$ _____</p> <p>(Zahlbar in US-Dollar)</p>
--	---

<sup>†</sup> Wenn Sie sich über den Beitragsbetrag für Ihre Gruppenmitgliedschaft nicht sicher sind, können Sie den Eintrag des "Gruppenbeitrags" vorläufig weglassen. Nach Erhalt Ihres Antrags im EASA Hauptsitz wird sich in Kürze ein Vertreter der lokalen Gruppe mit Ihnen in Verbindung setzen.

### ZAHLUNGSART

Scheck \$ \_\_\_\_\_ (USD)\*\*

**Ich sende meine Bewerbung vor, bezahle aber lieber per MasterCard, VISA oder American Express über die sichere Website der EASA. Bitte melden Sie sich bei mir per Email anà \_\_\_\_\_.**

(Hinweis: Anträge können erst bearbeitet werden, wenn die Gebühren bezahlt sind.)

\* **Internationaler Versand und Abfertigung.** Umfasst Versand und Abfertigung des EASA New Member Kits (Kit für neue Mitglieder) in Länder außerhalb der Vereinigten Staaten und Kanadas. Das Kit beinhaltet EASA-Publikationen, eine CD-ROM mit Motorneuewicklungsdaten und andere EASA-Unterlagen. Es wiegt ungefähr 9,5 kg. EASA kommt nicht für die anfallenden Zollgebühren auf.

\*\* Tragen Sie als Zahlungsempfänger **EASA, Inc.** ein. Die Höhe des Scheckbetrags muß die Beitrittsgebühr plus Mitgliederbeitrag beinhalten. Die Zahlung muß in US-Währung erfolgen.

Hinweis für US-Antragsteller: Der Mitgliederbeitrag kann nicht als BEITRAG FÜR GEMEINNÜTZIGE ZWECKE steuerlich abgesetzt werden, sondern muß als GESCHÄFTSKOSTEN verrechnet werden. Die Absetzung eines kleinen Teils des Beitrages (meistens weniger als 1%), der bisher für die Interessenvertretung der Mitgliedschaft im US-Kongreß verwendet werden konnte, ist ab 1. Januar nicht mehr möglich. EASA wird die Mitgliedschaft in bezug auf diese Beträge auf dem laufenden halten.

## GRUPPENMITGLIEDSCHAFT

Aktive Mitglieder sind verpflichtet, einer lokalen Gruppe beizutreten. Die Gruppenmitgliedschaft wird stärkstens empfohlen, da Ihr Unternehmen somit den maximalen Nutzen aus der EASA Zugehörigkeit ziehen kann. Sie können zusätzlich zu oder anstelle ihrer lokalen Gruppe auch anderen Gruppen angehören. Die in mehr als 30 Ländern vertretenen EASA Gruppen pflegen die Kooperation und den Kontakt unter den Mitgliedern und bieten durch regelmäßige Zusammenkünfte und Gedankenaustausche Lösungen für häufige Probleme. EASA Gruppen halten ihre Mitglieder auch durch Tagungen, Ausstellungen und Konferenzen über wirtschaftliche Trends informiert.



**ZAHLUNG MUSS MIT DER BEWERBUNG GESENDET WERDEN ODER DURCH KREDITKARTE ÜBER DIE SICHERE WEBSITE DER EASA BEZAHLT WERDEN**

(Bitte umblättern)

# VORAUSSETZUNGEN UND BEDINGUNGEN FÜR DIE MITGLIEDSCHAFT

## VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE MITGLIEDSCHAFT

- AKTIVE MITGLIEDER der Vereinigung müssen in der Reparatur, Wartung oder im Verkauf von elektrischen und/oder elektronischen Geräten und Maschinen tätige Unternehmen sein. Für die Mitgliedschaft bestehen folgende Voraussetzungen:
  - Muß mindestens seit einem Jahr in Betrieb sein, außer es handelt sich um eine neue Anlage oder einen neuen Standort einer aktiven Mitgliedsfirma. Letztere kann unabhängig von der Zeit in Betrieb als Mitglied aufgenommen werden, vorausgesetzt, daß allen Voraussetzungen zur Mitgliedschaft entsprochen wird;
  - Muß eine gesunde finanzielle Lage nachweisen können und gute Geschäftsmoral praktizieren;
  - Muß die entsprechende Ausstattung und kompetente Mitarbeiter zur Ausführung der Arbeiten haben, für die sie sich als befähigt erklärt hat;
  - Muß mindestens zwei Vollzeitbeschäftigte haben;
  - Muß als Mitglied akzeptiert worden sein;
  - Verpflichtet sich, den EASA Kodex korrekter Geschäftspraktiken zu befolgen und der Satzung sowie den anwendbaren Vorschriften der Vereinigung zu entsprechen.
- Aktive Mitglieder, die einer größeren Organisation mit mehreren Standorten angehören, sind berechtigt, jede Anlage zur Mitgliedschaft in der Vereinigung anzumelden. Vorteile und Nutzen der Mitgliedschaft dürfen solchen separaten Anlagen, die nicht ein Mitglied der Vereinigung sind, nicht zur Verfügung gestellt bzw. von diesen genutzt werden.

## ZIELSETZUNG

Die Zielsetzung der Vereinigung ist:

- Förderung des Handels, des Gewerbes und der Interessen von Unternehmen, die in der Reparatur, Wartung und im Absatz von elektrischen, elektronischen Geräten und Maschinen tätig sind.
- Behebung von diesbezüglichen geschäftlichen Mißbrauchshandlungen.
- Befreiung von unfairen oder rechtswidrigen Erhebungen.
- Einholung und Verbreitung von wertvollen Informationen an Mitglieder und an die Öffentlichkeit.
- Förderung der Einheitlichkeit in bezug auf die Handelsgebräuche innerhalb eines wirtschaftlichen Interessenbereichs.
- Schlichtung von Meinungsverschiedenheiten zwischen Mitgliedern.
- Förderung partnerschaftlicher Beziehungen zwischen Mitgliedern.
- Förderung freiwilliger Setzung von Maßstäben und Zusammenarbeit, um unnötige Eingriffe der Regierung zu vermeiden.

## EASA KODEX KORREKTER GESCHÄFTSPRAKTIKEN

Die Mitgliedschaft in EASA stellt gegenüber der Elektroindustrie und der Öffentlichkeit die Verpflichtung zur Einhaltung höchster Geschäftsethik und Integrität sowie fachlicher Fähigkeit und Service dar. Deshalb sollten alle Mitglieder den folgenden streben Anforderungen

## EASA KODEX KORREKTER GESCHÄFTSPRAKTIKEN – Fortsetzung

strengstens nachkommen.

- Mitglieder sind finanziell gesichert. Sie sind fähig, ihre Aufträge spezifikationsgemäß auszuführen und alle gegebenen Gewährleistungen zu erfüllen.
- Mitglieder halten sich an alle Gewährleistungen, die eventuell von EASA angenommen werden. Sie erfüllen alle Gewährleistungen gegenüber ihren Kunden. Sie nehmen keine Aufträge an, denen in bezug auf Materiallieferungen oder Dienstleistungen realistisch unerfüllbare Zusicherungen zugrunde liegen.
- Mitglieder setzen sich voll für die Erfüllung aller von EASA angenommenen Maßstäbe ein.
- Mitglieder gewähren einem Kunden keine geheimen Rabatte oder Sonderbedingungen, die allen anderen Kunden unter ähnlichen Umständen nicht angeboten werden.
- Mitglieder geben keine irreführenden Auskünfte über ihre Geschäfte, ihre Produkte oder Dienstleistungen.
- Mitglieder respektieren andere Mitglieder und deren Fähigkeiten. Sie versuchen nicht, das Geschäft eines anderen sowie dessen Ansehen und Ruf durch falsche Darstellungen oder auf andere Weise zu schädigen.
- Mitglieder oder deren Mitarbeiter nehmen nicht direkten Kontakt mit Mitarbeitern eines anderen EASA Mitglieds auf, um diese zur Kündigung ihres gegenwärtigen Arbeitsverhältnisses zu bewegen. Mitglieder können in Zeitschriften und Tageszeitungen inserieren, und wenn sich ein Mitarbeiter einer Mitgliedsfirma persönlich aufgrund des Inserats in den Geschäftsräumen eines anderen Mitglieds vorstellt, kann dem nichts entgegengesetzt werden. Sollte ein Mitglied der Verletzung dieser Richtlinie für schuldig befunden werden, kann seine EASA Mitgliedschaft durch den Vorstandsausschuß der EASA International gekündigt werden.
- Mitglieder bieten ihren Mitarbeitern eine angemessene Versorgung. Sie bieten ihren Mitarbeitern die gesetzlich vorgeschriebene Betriebsunfallversicherung, Haftpflichtversicherung und weitere Versicherungen, die zum Schutz der Mitarbeiter und der Öffentlichkeit notwendig sind.
- Mitglieder arbeiten nach bestem Können mit anderen Mitgliedern gemeinsam an guten und rechtsmäßigen Projekten und Programmen zur Verbesserung der Qualität innerhalb der Branche, die dem öffentlichen Interesse dienen.
- Mitglieder handeln jederzeit umweltbewußt und sind freiwillig bereit, allen anwendbaren Umweltschutzgesetzen, -vorschriften und -richtlinien zu entsprechen.
- Zur Förderung des Wettbewerbs und zur Vermeidung von "monopol" gehaltenen wichtigen Daten für die Wartung und Reparatur von Elektrogeräten, sind alle Aktiven Mitglieder bereit, mechanische und Wicklungsdaten für Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und ähnliche Geräte auf Anfrage und nach Bezahlung eines der Einholung und zur Verfügungstellung angemessenen Preises sofort bereitzustellen. Die Ausnahme ist, wenn eine weitere Mitgliedsfirma ein Angebot für die gleichen Geräte eingereicht hat.

## 9. WIE LERNTEN SIE ÜBER EASA?

Ein anderes Mitglied EASA      Internet / EASA Website      Kunde      Verteiler/Lieferant      Lokale EASA Gruppe  
 Industrie Veröffentlichung \_\_\_\_\_      Ein anderer Platz \_\_\_\_\_

## 10. UNTERSCHRIFT DES ANTRAGSTELLERS

*Wir beantragen hiermit Aktive Mitgliedschaft in der EASA. Wir erkennen die Voraussetzungen zur Mitgliedschaft an und sind uns bewußt, daß eine Verletzung der Voraussetzungen zur Mitgliedschaft oder unsere Ablehnung der Förderung von Zielen der Vereinigung sowie eine Nichtbeachtung der Vorschriften und Regeln laut Satzung, der anwendbaren Richtlinien und dem Kodex korrekter Geschäftspraktiken eine Aufhebung unserer Mitgliedschaft durch den Vorstandsausschuß zur Folge haben kann.*

Unterschrift \_\_\_\_\_ Titel \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

## VON EASA AUSZUFÜLLEN

### LOKALE EASA GRUPPE

Name Der Gruppe \_\_\_\_\_  
 Genehmigt      Abgelehnt  
 Unterschrift \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_

### INTERNATIONALER REGIONALER DIREKTOR

Nummer Der Region \_\_\_\_\_  
 Genehmigt      Abgelehnt  
 Unterschrift \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_

### INTERNATIONALER MITGLIEDERAUSSCHUSS

Genehmigt      Abgelehnt  
 Unterschrift \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_  
 Comments \_\_\_\_\_

Hinweis: Die Vereinigung kann von Zeit zu Zeit seinen Mitgliedern technische Daten oder andere Informationen übermitteln. EASA gibt keine Gewähr für die Richtigkeit solcher Informationen und übernimmt keine Haftung für Verluste oder Schäden, die aufgrund der Anwendung dieser Informationen entstehen. Die EASA wird die von Ihnen zur Verfügung gestellten Daten in Übereinstimmung mit ihrer Datenschutz- und Datenschutzrichtlinie verarbeiten, die mit der EU-Datenschutz-Grundverordnung (EU-Datenschutzverordnung) konform ist. Weitere Informationen finden Sie unter [www.easa.com](http://www.easa.com).

**WICHTIG:** Der Antrag muß vom Antragsteller. Der Antragsteller wird von EASA International Headquarters von seiner Annahme benachrichtigt.



1331 Baur Blvd. • St. Louis, MO 63132 U.S.A. • +1 314 993 2220 • FAX: +1 314 993 1269  
[www.easa.com](http://www.easa.com) • [easainfo@easa.com](mailto:easainfo@easa.com)