



Profil

FISITA - Gestalter der automobilen Zukunft

Von fünf Automobilgesellschaften 1948 in Paris gegründet, verfolgt die Fédération Internationale des Sociétés d'Ingénieurs des Techniques de l'Automobile (FISITA) das Ziel, die technologische Entwicklung des Automobils zu fördern. Das Know-how von Ingenieuren soll auf internationaler Ebene geteilt werden. Als Dachorganisation vereint FISITA insgesamt 38 nationale Automobil-Ingenieur-Verbände rund um die Welt. Insgesamt vertritt sie über 144.000 Automobilingenieure. Zu den klar definierten, gemeinsamen Zielen der Kooperation zwischen FISITA und ihren Mitgliedsverbände zählen:

- Kommunikation von Entwicklungsfortschritten im Automobilbau in Hinblick auf Sicherheit, Umwelt und Ressourcen
- Gedankenaustausch und Wissenstransfer auf internationaler Ebene
- Fördern der Zusammenarbeit zwischen den Ingenieurverbänden verschiedener Nationen
- Kontinuierliche berufliche Weiterentwicklung von Automobilingenieuren
- Aufzeigen, welchen positiven Beitrag Automobilingenieure für die Gesellschaft leisten
- Unterstützen der Ausbildung und Schulung von Studenten und jungen Ingenieuren

Als eine neutrale Non-Profit Organisation dient FISITA mit Sitz in London, Großbritannien, als weltweites Forum für den Dialog zwischen Regierungen,



Wissenschaft, Umweltorganisationen und anderen Verbänden. Sämtliche Aktivitäten werden von den FISITA Mitgliedern gemeinschaftlich beaufsichtigt. Dem FISITA Ehrenkomitee gehören 55 Führungskräfte der weltgrößten Automobilkonzerne an. Diese unterstützen die Arbeit der FISITA und dienen als Bindeglied zwischen der Organisation und der Industrie.

Der von FISITA organisierte World Automotive Congress gilt als das international führende Forum für den Wissenstransfer auf sämtlichen Gebieten der Automobiltechnologie. Alle zwei Jahre zieht er tausende Ingenieure, Wissenschaftler und Funktionäre in seinen Bann. Für die berufliche Weiterbildung stehen Ingenieuren innovative Programme in Form der Online-Bibliothek und des offiziellen FISITA Magazins AutoTechnology (www.Auto-Technology.com) sowie zahlreiche von den nationalen Verbänden organisierte Seminare und Konferenzen zur Verfügung.

Um in der Gesellschaft ein besseres Verständnis für das Automobilingenieurwesen zu schaffen, richten sich die Aktivitäten der FISITA jedoch nicht nur an Ingenieure. Ein permanenter Dialog zwischen Entscheidungsträgern, der Öffentlichkeit, weiteren Organisationen des Mobilitätssektors und FISITA trägt entscheidend dazu bei, die Verbandsziele zu erreichen.

Initiativen wie der FISITA Student Congress und das Travel Bursary Programme spiegeln das Engagement für die Ausbildung und Schulung von Studenten und jungen Ingenieuren wider. Der Student Congress bietet Studierenden die Gelegenheit, sich sowohl mit Gleichgesinnten aus anderen Ländern zu treffen als auch ihre Forschungsarbeiten einer breiten Öffentlichkeit zu präsentieren. Das Travel Bursary Programme leistet jungen Ingenieuren finanzielle Hilfestellung bei befristeten Arbeitsverhältnissen in Automobilunternehmen und Forschungseinrichtungen im Ausland. Diese und andere Angebote wie die erfolgreichen Formula SAE Wettbewerbe zielen darauf ab, junge Menschen durch umfassende Beratung, Praxis,



Information und Unterstützung für eine Karriere in der Automobilindustrie zu gewinnen.

Gegründet 1948 in Paris bildet FISITA (Fédération Internationale des Sociétés d'Ingenieurs des Techniques de l'Automobile / die Dachorganisation der nationalen Automobil-Ingenieur-Verbände) die weltweite Vertretung für 144.000 Ingenieure. FISITA vereint die nationalen Automobil-Ingenieur-Verbände aus 38 Ländern, um neueste technologische Erkenntnisse zu verbreiten und zu teilen sowie um alle Aspekte der Mobilität kontinuierlich zu verbessern. FISITA ist eine Non-Profit Organisation mit den Schwerpunkten Informationstransfer und Wissenschaft, die sich der Förderung umweltfreundlicher, nachhaltiger und sicherheitsrelevanter Technologien verschrieben hat.

Ansprechpartner für Rückfragen:

TEXT-COM
PUBLISHING AND AUTOMOTIVE-PR

Brian Patrick Rothwell
PR Consultant

Tel.: +49 (0) 6128 85 37 52
Fax: +49 (0) 6128 85 37 59
E-Mail: bprothwell@text-com.de