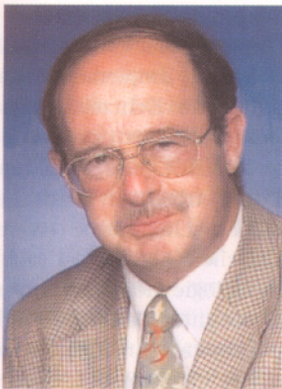


# Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

SCHULZ, Jürgen K. A.: Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt. In: Mensch & Technik - VDI/DE Hamburg aktuell, 2000, Nr. 2, S.37. - Online auf <http://seminar.ProfScholz.de>



Dipl.-Ing.  
Jürgen K.A. Schulz  
Foto: privat

Wie alle VDI-Arbeitskreise bietet der Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt allen VDI-Mitgliedern, aber auch allen anderen an diesen Gebieten Interessierten in Hamburg, kostenlose Vorträge und Besichtigungen. So haben ca. 16 700 Teilnehmer in den letzten 14 Jahren an den 250 kostenfreien Veranstaltungen teilgenommen

Die Veranstaltungen werden gemeinsam mit der "Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt, Lilienthal-Oberrath" und teilweise auch mit dem Studiengang Flugzeugbau des Fachbereichs Fahrzeugtechnik der Fachhochschule Hamburg durchgeführt und behandeln Themen aus Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft. Luftfahrtthemen werden im Wechsel mit Raumfahrtthemen angebo-

ten. Hierzu berichten Spezialisten von Auftraggeberseite und Industrie, insbesondere von der in Norddeutschland ansässigen Industrie, wie z.B. von der DaimlerChrysler Aerospace Airbus bzw. Raumfahrt-Infrastruktur, der Deutschen Lufthansa oder vom Flughafen Hamburg. Es konnten aber auch Referenten von der NASA aus Washington, der Airbus Industrie aus Toulouse, der DARA aus Bonn und verschiedenen Instituten der DLR gewonnen werden. Besichtigungen aller Luft- und Raumfahrtstandorte in Norddeutschland werden in regelmäßigen Abständen durchgeführt, ebenso wie Fahrten zu den Internationalen Luft- und Raumfahrtausstellungen in Berlin und Le Bourget.

Darüber hinaus hat sich eine Arbeitsgruppe gebildet, die sich mit Themen über die Zukunft der Raumfahrt beschäftigt und darüber auch berichtet. Es werden hierüber Unterlagen erstellt, die abgefordert werden können. Auch Science Fiction ist für uns nicht tabu.

---

## Aktive Mitglieder gesucht

---

Es gibt aber noch Aufgaben für uns, die mangels Mitkämpfern nicht angegangen werden konnten. Hierbei handelt es sich u.a. insbesondere um Nachwuchsbetre-

ung, Zusammenfassung der jährlichen Vorträge und um Befragung unserer Rentner und die Durchforstung der Firmenarchive nach wertvollen Beiträgen zur Technikgeschichte, die sonst leicht in Vergessenheit geraten. Wer dafür Interesse hat, ist willkommen!

Ziel unserer Aktivitäten ist es, das Interesse der Heranwachsenden für die Luft- und Raumfahrt zu wecken, den dieses Gebiet Studierenden und den hier Arbeitenden neuste Informationen zu geben, aber auch den Bürgerinnen und Bürgern in Hamburg und Umgebung, die nicht in diesem Gebiet tätig sind, die Luft- und Raumfahrt näher zu bringen und ihnen klarzumachen, wie wichtig diese Technik für unsere Zukunft und die unserer Kinder ist. Darüber hinaus hoffen wir, dass unsere Teilnehmer als Multiplikatoren der Technikfeindlichkeit in unserer Gesellschaft entgegenwirken. Denn die Zukunft unserer Gesellschaft ist von der Kreativität und der Leistungsfähigkeit unserer Ingenieure abhängig. Hierfür wollen wir unseren Beitrag leisten. Alle, die uns hierbei unterstützen wollen, sind dazu herzlich eingeladen.

Obmann: Dipl.-Ing. Jürgen K.A. Schulz  
Theodor-Storm-Weg 23, 21244 Buchholz  
Tel.: 0 41 81 / 72 45, Fax: 989 83  
E-Mail: [juergen.k.a.schulz@t-online.de](mailto:juergen.k.a.schulz@t-online.de)