

Pressemitteilung

Sportfachgruppe Modellflug im DAeC auf der Faszination Modellbau

Einen großen Erfolg konnte die Sportfachgruppe Modellflug im DAeC auf der Messe „Faszination Modellbau“ erzielen, die in diesem Jahr zum ersten Mal in Karlsruhe stattfand.

Dem wissbegierigen Fachpublikum wurde ein unterhaltsamer Mix aus Workshops und Information über den Deutschen Aero Club (DAeC) und alles rund um den Modellflug geboten.

Ein ganz besonderes Highlight für die Kinder war „Modellbau aktiv“, und der „Schüler-Projekttag“. Diese Aktionen sollen den Nachwuchs im Modellflugsport fördern. Hunderte von Schüler lernen in verschiedenen Workshops unter fachlicher Anleitung spielerisch die technischen und physikalischen Zusammenhänge im Modellbau kennen. Auch andere interessierte Kinder hatten die Möglichkeit an allen Tagen aktiv am Modellbau teilnehmen. Speziell für diesen Anlass wurde von der Firma Robbe Modellsport kostengünstig ein einfach zu bauender Balsaholz-Wurfgleiter zur Verfügung gestellt.



Schulkinder bauen am Messestand des DAeC unter Anleitung einen Balsaglider von Robbe

Volle Unterstützung im Workshop beim Thema „Reparatur von Voll-GFK-Modellen“ bot die Firma PARITECH mit ihrer über 20-jährige Erfahrung in der GFK-Verarbeitung, speziell im Bereich der Vakuumsandwichtechnik und dem Handlaminat.



Uwe Rihm von PARITECH erklärt den GFK Sandwichbau am Stand des DAeC

Sehr großes Interesse zeigten die Besucher beim Thema „Neueste Vorschriften zur Zulassung und Erweiterung von Modellfluggeländen“ und der Zulassung von Großmodellen, bei der der DAeC auf die Erfahrung von Udo Menke und Walter Spannagel, beide Modellflugsachverständige und Prüfer von Luftfahrtgeräten (Flugmodellen), Mitglieder des Baden-Württembergischen Luftsportverband, dem Luftsportverband Rheinland Pfalz und dem Hessischen Luftsportverband zurückgreifen konnten.



v.r. Udo Menke und Walter Spannagel mit weiteren Mitgliedern der DAeC Landesverbände

05.04.2010
Karl-R. Scharning
HLB-Modellflug
Öffentlichkeitsarbeit