

In der FRids!Box zum Erfinder werden

sz Freudenberg. Noch keine vier Wochen ist es her, seit die FRids!Box im Rahmen der Peter-Lustig-Ausstellung des Technikmuseums offiziell eröffnet wurde. Hoher Besuch hatte sich dazu angekündigt: Erfinder-Altmeister Peter Lustig persönlich ließ es sich nicht nehmen, die neue Tüftler- und Erfinderkwerkstatt zu besuchen. Er schaute den ersten Kindern, die dort arbeiten durften, über die Schulter und war absolut begeistert!

Die FRids!Box, initiiert vom Technikmuseum Freudenberg, dem VDIni-Club Siegen und dem Verein FRids, ist eine Technik-, Tüftler- und Erfinderkwerkstatt in einem Raumcontainer auf dem Gelände des Technikmuseums. Sie bietet bei Veranstaltungen maximal zehn Teilnehmern Platz und ist ausgestattet mit kind- bzw. jugendgerechter Werkstatteinrichtung und Bestuhlung, Werkzeugen, Lehrbaukästen und sämtlichen Materialien zum kreativen Arbeiten. Egal ob Flugsimulator, Lichtobjekt, Schrottfahrzeug, Rüttelkiste oder Hausaufgabenmaschine – in der FRids!Box lassen sich verschiedenste Ideen verwirklichen, die das technischnaturwissenschaftliche Verständnis von Kindern und Jugendlichen fördern.

Das Interesse an der FRids!Box ist laut Pressemitteilung groß: Täglich gehen Anfragen ein; eine Vielzahl von Gruppen hat einen Besuch im Technikmuseum gebucht und wünscht sich eine Nutzung der FRids!Box zum praktischen Arbeiten zu unterschiedlichen Themen. Schulklassen, Kindergärten und freie Gruppen haben die Möglichkeit, feste Programme zu buchen.

Über die Gruppenprogramme hinaus können auch einzelne Interessenten bei den offenen Workshopangeboten teilnehmen. Ab sofort werden Anmeldungen zu folgenden Veranstaltungen entgegengenommen:

► **Löten für Anfänger** und Teilnehmer mit Grundkenntnissen: Freitag, 8. Juni, 16 bis 18 Uhr, ab acht Jahre.

► **Jojo, Kreisel, Bumerang** – Heute geht's rund: Tolle Experimente und Bastelaufgaben unter der Anleitung von Technik-Profis des VDIni-Clubs Siegen: Sonntag, 10. Juni 10 bis 13 Uhr und 14 bis 17 Uhr, ab zehn Jahre.

► **Schrottwerkstatt** für Väter mit Kindern ab sechs Jahre: Väter und Kinder erfinden ihr Objekt und bauen es aus Metallschrott und anderen Restmaterialien: Sonntag, 24. Juni, 15 bis 17.30 Uhr.

► **Düsentriebs in Action** – Technische Abenteuernacht für Väter mit Kindern ab sieben Jahre: Freitag, 3. August, 19 bis ca. 24 Uhr.

Anmeldung für sämtliche Workshops u. a. per Mail über: kontakt@frids.info. Es werden unterschiedliche Teilnehmerbeiträge erhoben. Weitere Informationen unter www.frids.info.



In der FRids!Box werden Kinder zu Tüftlern. Dem großen Vorbild Peter Lustig gefällt das Angebot.

Foto: FRids