

Präsentation

Mitmachmuseum „Technik – Kinder – Leicht“ in Minden

Initiative von MdL Inge Howe / Ministerin Schäfer eröffnet Ausstellung am 15. April 2005

Neue Attraktion im „mitmach museum minden“ von „lille kunterbunt“: An verschiedenen Exponaten werden künftig Jung und Alt Grundgesetze der Natur direkt erfahrbar. Wie funktioniert ein Flaschenzug, wie kann ich den Drehimpuls nutzen? Diesen und noch mehr Fragen kann bald spielerisch nachgegangen werden. Am 15. April hat Ute Schäfer, Ministerin für Schule, Jugend und Kinder des Landes NRW, eine neue Ausstellung in den Räumen am Simeonscarré in Minden eröffnen.

Technik – Kinder – Leicht ist eine Initiative, um die natürliche Entdeckerfreude von Kindern und Jugendlichen auf zu greifen. Die heimische Landtagsabgeordnete Inge Howe hat diese Initiative für die Region ins Leben gerufen und betreut das mitmach museum aktiv als Schirmherrin.



Flaschenzug und Drehimpulsstuhl bei der Erprobung durch die Erbauer: Heimatverein Kutenhausen.

Dieter Böttger (li), Heimatverein und Sabine Kruse, Vorsitzende des Vereins lille kunterbunt (Fotos: Archiv)



Als Impulsgeberin und Motor verschiedener Projekte zum Thema „Innovation“ sowie „Frauen in technische Berufe“ ist Inge Howe vom praktischen Nutzen besonders angetan: „Wichtig ist mir, die natürliche Entdeckerfreude und Neugier von Mädchen und Jungen zu unterstützen. Wir müssen ihnen die Möglichkeit bieten, aktiv zu experimentieren, sich zu wundern und über physikalische Phänomene zu staunen. Damit wird eine wichtige Motivation für weitere Fragen und die Suche nach Erklärungszusammenhängen geschaffen.“

Alle Exponate der verschiedenen Experimentierstationen wurden in ehrenamtlicher Arbeit von Mitgliedern des Heimatvereines Kutenhausen gebaut. In regelmäßigen Abständen sollen die Themen gewechselt werden. Ingenieurfachliche Beratung kommt von dem hochschulnahen Verein Bauen Energie Umwelt (BEU) Minden unter Leitung von Prof. Dr.-Ing. Johannes Weinig. Firmen, Einrichtungen der Stadt und private Sponsoren unterstützten mit Geld- und Sachleistungen das mitmach museum minden.

Der Verein BEU unterstützt diese Initiative von MdL Howe. Verständnis für und Freude an Technik und an Prozessen kann so von den Kindern spielerisch aufgenommen werden und bleibt als Erinnerung erhalten. Studierende des Bereichs Wasserwesen haben schon neue Ideen für hydraulische Gesetze und Phänomene ausgeknobelt um damit ein neues Thema zu besetzen.

Minden, April 2005
Johannes Weinig