



[Der Neugier folgen und Spannendes erfahren](#)  
Die Kinder-Uni an der Hochschule Aalen startet im Februar wieder

**25.01.2018** | Was ist eigentlich diese Energie, über die alle reden? Helfen Spinnen wirklich beim Netzausbau? Was steckt so alles in Tabletten drin? Und wie kann ich wissen, wann es regnet oder die Sonne scheint? Mit diesen spannenden Fragen beschäftigen sich die Vorlesungen der Kinder-Uni an der Hochschule Aalen im Februar und April 2018.

Nach der Winterpause startet die Kinder-Uni an der Hochschule Aalen in die nächste Runde: An vier Terminen im Februar und April halten Professoren und Professorinnen der Hochschule Aalen Vorlesungen zu aktuellen Themen, die nicht nur für Erwachsene spannend sind.

#### **"Was ist eigentlich Energie?" und "Netzausbau - wer spinnt denn da?"**

Prof. Dr. Winfried Waidmann klärt im Rahmen der „Infotage Energie“ am Samstag, 03.-Februar, um 10.30 Uhr die Frage „Was ist eigentlich Energie?“. Und Prof. Dr. Martina Hofmann hält am folgenden Sonntag, 04. Februar, um 14.00 Uhr eine Vorlesung zum Thema Netzausbau – und dabei geht es sicher nicht um Spinnen!

#### **"Klein aber oho: was sehen Chemiker in Tabletten?"**

Am Samstag, 24. Februar, rückt Prof. Dr. Christian Neusüß gemeinsam mit Chemiestudierenden Tabletten auf den Leib. In seiner Vorlesung geht es darum, was alles in Medikamenten enthalten ist. Wer wissen möchte, warum das Kopfweh weggeht, wenn man eine Tablette nimmt, kann an diesem Samstag um 10.30 Uhr an die Hochschule Aalen kommen.

#### **"Wie wird das Wetter?"**

Einmal Regen, einmal Sonne – dann wieder Wind. Wie das Wetter wird, wissen manchmal nicht einmal die „Wetterfrösche“ vom Fernsehen so genau. Ob Prof. Dr. Ulrike Pafarth von der Augenoptik mehr weiß? Das kann man am Samstag, 21. April, um 10.30 Uhr herausfinden.

Die Vorlesungen der Kinder-Uni sind für Kinder ab der zweiten Klasse geeignet. Gerne können auch Eltern und Großeltern mitkommen. Im Anschluss an die Vorlesungen

können manche Geräte ausprobiert und das Gehörte angewendet werden. Veranstaltet wird die Kinder-Uni jeweils im Audimax, Beethovenstraße 1. Der Eintritt ist frei.

Weitere Informationen und die Anmeldung zur Kinder-Uni gibt es unter: [www.schuelerlabor.explorhino.de](http://www.schuelerlabor.explorhino.de).