



Pressemitteilung

Schulkinder löchern Professor mit Fragen

Flensburg, 12.01.2015 – Was macht ein Professor? Kann man mit 30 Jahren noch studieren? Und wie lange dauert ein Studium? Fragen über Fragen, mit denen die Kinder der 4b der Grundschule Engelsby Prof. Dr. Torsten Faber löcherten. Doch es ging auch um Windenergie. Denn damit beschäftigen sich die Kleinen derzeit im Unterricht. An der FH erhielten sie nun erste praktische Einblicke. Und auch für den Professor am Institut für Windenergieforschung an der FH war es spannend: „Die Kinder bewegen ganz andere Dinge als uns Erwachsene!“

Und so erfahren die Schülerinnen und Schüler in einer Vorlesung und beim Besuch der FH-eigenen Windkraftanlage auf dem Campus, wie Windräder funktionieren. „Wir absolvieren gerade ein dreiwöchiges Strom-Energie-Projekt. Ziel ist es, zu lernen, was Strom ist, wie Strom erzeugt wird“, erklärt 4b-Klassenlehrerin Friederike Ufholz.

Die Kinder beschäftigen sich mit Fragen, wie: Wozu benötigt man im Alltag Strom? Welche Kraftwerke erzeugen Strom? Worin bestehen Gefahren für Natur und Umwelt? Worin bestehen die Vor- und Nachteile der verschiedenen Kraftwerke? An der FH ist man erfreut über das Interesse der Schüler. „Es ist eine tolle Möglichkeit, die jungen Menschen an das Thema Energie heranzuführen. Und sie lernen auch eine Hochschule mal kennen“, sagt Dr. Heike Bille, Technologiebeauftragte im FH-Präsidium.

- Präsidium -

Kommunikation und Strategische Planung
Fachhochschule Flensburg | Kanzleistraße 91-93 | 24943 Flensburg
Torsten Haase (Leitung), Tel.: +49(0)461 – 805 1304
Kristof Gatermann, Tel.: +49(0)461 – 805 1229
Fax: +49 461 805 1888

E-Mail: presse@fh-flensburg.de

© Fachhochschule Flensburg