

Winsen wurde zur „Uni-Stadt“

Familienbüro veranstaltet erste „Kinder-Uni“: 110 Schüler besuchten Vorlesung von Prof. Friedrich Wirz

bs. Winsen. Winsen wurde jetzt zur „Universitätsstadt“, jedenfalls für zahlreiche technikinteressierte Kinder im Alter von acht bis zwölf Jahren. In Kooperation mit der Technischen Universität Hamburg-Harburg (TU HH) veranstaltete das Winsener Familienbüro am vergangenen Samstag die erste Vorlesung der „Kinder-Uni“ im örtlichen Marstall, bei der Professoren und Wissenschaftler Rätsel und Geheimnisse dieser Welt erklären.

„Heute, bei der ersten von vier Vorlesungen zum Thema Technik, haben wir Professor Dr.-Ing. Friedrich Wirz von der TU Hamburg-Harburg zu Gast. Professor Wirz wird euch in einer Vorlesung zum Thema ‚Wer bewegt Autos, Schiffe und Flugzeuge‘ auf einfache Weise erklären, wo die Energie herkommt“, erklärte Stabsstellenleiterin Ulrike Tschirner vom Familienbüro.

Die rund 110 Kinder fanden das Thema spannend und



Professor Wirz von der TU Hamburg-Harburg referierte jetzt im örtlichen Marstall zum Thema Energie



„Wir möchten vielleicht mal Mathematik studieren“: Henriette (li.) und Schwester Anna Katharina fanden die erste Vorlesung der Winsener Kinder-Uni sehr spannend

nahmen an der interaktiven Vorlesung teil. „Alle Teilnehmer bekommen einen ‚Klicker‘. Herr Wirz hat seinen Vortrag



Felicitas Röhrich (v. li.), Susanne Möller, Ulrike Tschirner und Julia Meinel vom Familienbüro konnten für die erste Vorlesung Friedrich Wirz von der TU Hamburg-Harburg gewinnen

so vorbereitet, dass die Kinder per Klick auf gestellte Fragen antworten können. Das macht die Sache natürlich noch etwas

spannender“, so Ulrike Tschirner weiter.

Begeisterung herrschte dabei nicht nur bei diesen beiden: Die Geschwister Anna Katharina (11) und Henriette Pellny (9) kamen aus Radbruch zur Vorlesung nach Winsen. „Wir haben ein ähnliches Thema gerade in der Schule und ich finde es toll, heute hier zu sein“, freute sich Anna Katharina, die zur Zeit die IGS Lüneburg besucht. „Ich kann mir gut vorstellen, später mal Mathematik zu studieren“, erklärte Henriette.

•Die die nächsten drei Vorlesungen der Technik-Reihe finden am 28. November, 13. Februar und 27 Februar 2016 statt und drehen sich um die Themen „Energie aus der Steckdose“, „Aufbewahrung von Energi“e und um die verschiedenen Tätigkeitsbereiche von Ingenieuren. Der Eintritt kostet vier Euro und die Karten sind unter anderem in Familienbüro, der Sparkasse Harburg-Buxtehude und der Decius Buchhandlung erhältlich.

120 Teilnehmer in der Kinder-Uni!

Organisatoren und Kinder erlebten tollen Auftakt im Marstall

hü/t Winsen. „Ich freue mich, dass wir so viele neugierige Kinder hier haben und ihr so viel Interesse an der Kinder-Uni in Winsen habt“, begrüßte am Sonntag Professor Dr. Friedrich Würz von der Technischen

Universität Hamburg-Harburg (TUHH) rund 120 Kinder im Marstall, die zum Start der Kinder-Uni in Winsen und zur ersten Vorlesung im Wintersemester 2015/2016 gekommen waren. Und so wurde das Thema



Die Ausführungen von Professor Dr. Friedrich Würz interessierten die vielen Kinder im Marstall.
Fotos: hü



Die erste Kinder-Uni in Winsen ist gestartet. Auf die Beine stellten sie (von links)

Susanne Möller und Ulrike Tschirner vom Team Familienbüro Winsen, Professor Dr. Friedrich Würz von der TUHH, Julia Meinel vom Team Familienbüro sowie Christin an Schnabel und Hauke Nüstedt vom Team TUHH.

und der Spaß im Vordergrund standen.

Die Idee ist, den Kindern die Freude am Entdecken und Lernen zu vermitteln und die kindliche Neugierde zu unterstützen. Besonders spannend war es für die Kinder, ihre Antworten mit einem Klickgerät übermitteln zu können. Die Kinder, die am besten mitgearbeitet hatten, wurden am Ende der Vorlesung mit Büchern belohnt, die die Buchhandlung Decius in

Winsen gespendet hatte. Einer der kleinen Teilnehmer brachte den Erfolg der Veranstaltung für sich so auf den Punkt: „Es ist nicht wichtig, wer gewinnt, man muss einfach nur Spaß daran haben!“ Weitere Sponsoren der Kinder-Uni sind die Stadtwerke Winsen, die Sparkasse Harburg-Buxtehude, der Lions Club Winsen und die Bäckerei Soetebiet.

Für die nächsten Vorlesungen am 28. November zum Thema

„Wie funktioniert Energie aus der Steckdose?“, am 13. Februar zum Thema „Kann man Energie aufbewahren?“ und am 27. Februar zum Thema „Was erfinden Ingenieure?“ jeweils von 10.30 bis 11.30 Uhr gibt es noch Karten im Familienbüro am Rathaus, in der Buchhandlung Decius und bei der Sparkasse Harburg-Buxtehude. Mehr Infos gibt es im Kinder-Uni-Flyer sowie im Internet unter www.winsen.de/kinderuni.