

09_11_09 Pressemitteilung BINGO für Kids bei Köckerling

Kinder bauen Landmaschinen „BINGO für Kids“-Projekttag bei Köckerling

Wie schwer ist ein Grubber, wie wird er hergestellt und vor allem was ist das eigentlich? Diese Fragen können die Kinder der Grundschule Am Bühlbusch aus Verl jetzt ganz einfach beantworten. Sie durften einen „BINGO für Kids“-Tag in der Verler Firma Köckerling Landmaschinen verbringen.

Zunächst führt Mitarbeiter Christoph Döldissen die Kinder der Klasse 4c und deren Lehrerin Iris Gäsing durch das Materiallager, in dem die einzelnen Bestandteile der Landmaschinen lagern. Bereits hier stellen die Schüler schlaue Fragen wie: Sind das alles Europaletten, wie viel Kilogramm kann ein Lagerkran tragen und was ist destilliertes Wasser?

Anschließend zeigen Christoph Döldissen und sein Kollege Josef Wieth den Kindern die verschiedenen Stationen bis zur fertigen, typisch blauen Landmaschine. Kindgerecht stellen sie das Unternehmen, die einzelnen Produktionsschritte und die Berufsbilder vor. Jetzt wissen die Kinder auch, dass ein Grubber ein landwirtschaftliches Gerät ist, das den Boden für die Saat vorbereitet.

Nach der Werksbesichtigung geht es nach draußen. Hier versuchen die Kinder einen Triogrubber hochzuheben, was ihnen mit etwas Hilfe zum Teil gelingt. Diese Landmaschine sollen sich die Viertklässler ganz genau anschauen, da sie diese im Unterricht nachbauen werden. Das beste und schönste Modell wird anschließend von Geschäftsführerin Christiane Köckerling und Christoph Döldissen prämiert.

Großen Spaß macht den Schülern auch das Stapler- und Treckerfahren. „Auf der geraden Strecke gibt der Fahrer richtig Gas“, freut sich Marco (10), der heute allerdings nicht zum ersten Mal auf einem Traktor sitzt.

„Wenn man die strahlenden Augen der Kinder sieht, ist klar, dass wir mit dem Projekt auf dem richtigen Weg sind“, sagt Julia Peschke von der pro Wirtschaft GT, die das Projekt für den Kreis Gütersloh koordiniert. Mit BINGO für Kids sollen Grundschüler und Kindergartenkinder den Spaß an Technik und Naturwissenschaften entdecken.

In der letzten Novemberwoche geht das Projekt weiter: Auf einem Testfeld erleben die Kinder die Landmaschinen in Aktion.

Das Projekt „BINGO für Kids“

Kinder besitzen einen natürlichen Forscherdrang und interessieren sich für die Phänomene aus Natur und Technik. Die Neugierde auf spannende Themen aus Technik und Naturwissenschaft zu erhalten steht im Mittelpunkt des Projekts.

Neben der Kooperation zwischen Grundschulen oder Kindertagesstätten mit Unternehmen gibt es den Ansatz, dass Schüler weiterführender Schulen Technikunterricht in Kitas oder Grundschulen anbieten. „BINGO für Kids“ ist ein Gemeinschaftsprojekt des Netzwerks OWL Maschinenbau e.V., der IHK Ostwestfalen zu Bielefeld und der pro Wirtschaft GT GmbH.

Weitere Informationen zu BINGO für Kids im Kreis Gütersloh gibt es bei Julia Peschke unter der Telefonnummer 05241/851086 oder per Mail an julia.peschke@pro-wirtschaft-gt.de www.pro-wirtschaft-gt.de

Bildzeile:

Gereon ist begeistert. Er darf den Gabelstapler sogar selbst bedienen.

Die Schüler der Grundschule Am Bühlbusch interessieren sich für Technik. Christoph Döldissen erklärt ihnen wie ein Grubber funktioniert.