

# Büchlein machen Lust auf Technik

Arbeitgeberverband ruft zum Girls' Day auf – Bücher an Ina-Seidel-Schüler übergeben

Espelkamp/Altkreis Lübbecke (WB). Der Arbeitgeberverband Minden-Lübbecke e. V. (AGV) ruft auch in diesem Jahr seine insgesamt 171 Mitgliedsunternehmen zur Beteiligung am Girls' Day auf.

So werden auch im Rahmen der Veranstaltung am 26. April wieder zahlreiche Unternehmen im Kreis Minden-Lübbecke Schülerinnen ab der 5. Klasse einen Einblick in ihr Unternehmen gewähren.

Am »Girls' Day« – der so genannte Mädchen-Zukunftstag – soll es speziell Mädchen ermöglicht werden, einen Einblick in technische und naturwissenschaftliche Berufe zu bekommen. Durch diesen Aktionstag, der seit 2001 und somit in diesem Jahr zum

zwölften Mal organisiert wird, soll der Anteil an weiblichen Beschäftigten in den sogenannten Männerberufen erhöht werden, um dem sich abzeichnenden Fachkräftemangel entgegenzuwirken.

»Dieser Aspekt ist besonders wichtig für unseren Wirtschaftsstandort«, sagt André M. Fechner, Geschäftsführer Arbeitgeberverband Minden-Lübbecke. »Für die heimischen Unternehmen ist es von entscheidender Bedeutung, auch zukünftig den Bedarf an gut ausgebildeten Fachkräften abdecken zu können – gerade für unsere zahlreichen Mitgliedsunternehmen aus den Innovations- und Technologiebranchen.«

Da die Bedeutung der naturwissenschaftlichen und technischen Bildung in unserer technologieorientierten Gesellschaft immer weiter wachse, könne gar nicht früh genug begonnen werden, das Inte-

resse an Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) bei Schülerinnen und Schülern wecken. »Da kann man schon viel früher als erst in der 5. Klasse ansetzen«, sagt André M. Fechner.

Für den Arbeitgeberverband Minden-Lübbecke war dies Anlass, an 1200 Schülerinnen und Schüler an vier Grundschulen im Mühlenkreis ein Pixi-Büchlein »Meine Freundin, die ist Ingenieurin« zu verteilen. Dieses 24-seitige Büchlein ist konzipiert für Kinder im Grundschulalter und erzählt die Geschichte von Lilli, die ihre Tante Julia – die Elektroingenieurin ist – an ihrem Arbeitsplatz besucht.

Eine dieser Grundschulen war die Ina-Seidel-Schule in Espelkamp mit 187 Schülern – davon 75 im offenen Ganztage. Die Ina-Seidel-Schule ist seit Jahren in

zukunftsorientierten Projekten engagiert. Hervorzuheben ist insbesondere das Projekt »KiTec – Kinder entdecken Technik«, sagt die Schulleiterin Annegret Lömker-Raret: »Zur Durchführung dieses Projektes hat uns die Harting-Technologiegruppe Materialkoffer zur Verfügung gestellt, mit denen die Kinder arbeiten und experimentieren können. Toll ist dabei, dass dies nicht nur eine einmalige Aktion des Espelkamper Unternehmens war, sondern dass durch die ständige Auffüllung der verbrauchten Materialien eine nachhaltige Projektdurchführung möglich ist.«

»Die vom Arbeitgeberverband zur Verfügung gestellten Pixi-Bücher für alle unsere Schülerinnen und Schüler können wir hervorragend in unseren Unterricht einbinden«, sagt die Schulleiterin bei der Übergabe.



Der Arbeitgeberverband Minden-Lübbecke (AGV) hat die Pixi-Bücher »Meine Freundin, die ist Ingenieurin« an die Ina-Seidel-Schule in Espelkamp kostenlos abgegeben. Darüber freuen sich André M.

Fechner (Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes Minden-Lübbecke, rechts) und Grundschullehrerin Dagmar Hüsemann (links) mit Schülerinnen und Schülern der Klasse 4b.