

Am Anfang steht das Pixi-Buch

Arbeitgeberverband und Kinderschutzbund bei Bildungsinitiative im Kreis vereint

Von Stefan Koch

Minden (mt). Lesestoff satt brachte gestern der Arbeitgeberverband Minden-Lübbecke mit. 250 Pixi-Bücher erhielten nämlich die Kinder der Grundschule am Wiehen. Hintergrund: Der Inhalt soll zum Nachdenken über wissenschaftlich-technische Berufe anregen.

„Meine Freundin, die ist Ingenieurin“, heißt der Titel des 24-seitigen Büchleins, das mehrere Initiativen aus dem Bildungsbereich gesponsort hatten. Wie André Fechner, Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes, erklärte, müsse angesichts des Fachkräftemangels in der Region früh begonnen werden, auch bei Mädchen das technische Interesse zu wecken. Natürlich bekommen auch die Jungen ein Exemplar.

Mit im Boot bei der Pixi-Buch-Ausgabe war gestern auch die Bildungsinitiative des Kinderschutzbundes Minden-Bad Oeynhausen „Leselust im Mühlenkreis“, vertreten durch Silke Biedermann und Claudia Nolte. Der Kinderschutzbund sorgt vor allem für Lesepaten,



Die Klasse 2c der Grundschule am Wiehen bekam zuerst die Pixi-Bücher. MT-Foto: Stefan Koch

die parallel zum Unterricht Schülern beim Erwerb der Lesekompetenz helfen. Allein 15 Kräfte hat die Grundschule am Wiehen, von denen gestern Franz van Varik und Brigitte Koebe gekommen waren.

Insgesamt ist der Kinderschutzbund mit 200 ehrenamtlichen Lese- und Lernpaten an rund 60 Grundschulen und Kindertagesstätten im Kreis

aktiv. Vor vier Jahren wurde das Projekt mit der Rudloff Stiftung in die Wege geleitet.

Mehr Mädchen für technische Berufe will der Arbeitgeberverband übrigens auch durch den Girls' Day (mit dem Zusatz „Boys' Day“) gewinnen. Fechner weist darauf hin, dass wieder 177 Mitgliedsunternehmen des Arbeitgeberverbandes aufgerufen wurden,

sich daran zu beteiligen. So sollen am 25. April wieder die Betriebe Schülerinnen und Schülern ab der 5. Klasse einen Einblick in die Arbeitswelt ermöglichen.

Laut Fechner sei es wünschenswert, schon vor der 5. Klasse das Interesse an Mathematik, Naturwissenschaften und Technik zu wecken. Das Pixi-Buch sei dazu geeignet.