



„Wenn die Luft im Ballon wärmer wird, steigt er höher“

„Wie kann ein Heißluftballon fahren?“ Diese Frage stellten sich die Kinder des Familienzentrums St. Martin in Benninghausen, seit die schönsten Figuren während der Warsteiner Montgolfiade auch über den Kindergarten fliegen. Deshalb kam nun der Modellbau-

pilot Karl-Josef Hein zu Besuch in den Kindergarten. Im Turnraum wurde zunächst ein Marienkäferballon mit einem Ventilator aufgeblasen. Wer sich traute, durfte die Hülle sogar von Innen bestaunen. „Damit der Ballon aufsteigt, müssen wir die Luft erwärmen.“

Das machen wir mit einer Flamme“, erklärte Hein. Auf der benachbarten Wiese ließ er den Modellballon „Calimero aus dem Ei“ samt Korb und Kuschel-Pinguin aufsteigen. Bei den Vorbereitungen durften die Kinder kräftig mit anpacken und jetzt wissen sie:

„Jupp hat eine Fernbedienung, mit der kann er das Feuer in den Ballon machen, so kann der Ballon weiter steigen“, erklärt Lasse. Und ein anderer Junge bringt auf den Punkt: „Wenn die Luft im Ballon immer wärmer wird, steigt der auch immer höher.“