

Wasserkreislauf und Sonnenkinder

Rund 70 Schülerinnen und Schüler der VS 1 Feldkirchen erkundeten mit Alois Spitzer Energieprojekte in ihrer Stadt. Zahlreiche Informationen zum Thema „Erneuerbare Energie“ und zum Thema „Wasser“ standen auf dem Lehrplan. Gesponsert wurde dieser Lehrausgang von der Firma Spitzer Installationen im Rahmen des „HOLZ die SONNE ins Haus“-Projektes „Sonnenkinder“.

Besichtigt wurden die Photovoltaik-Anlage Adami, der Tiebelbrunnen und das Millenniumskreuz, danach die Hackschnitzel-anlage und das E-Wasserkraftwerk am Gutshof Großharder. Eine weitere Station war der Tiefbrunnen der städti-

schen Wasserwerke und danach erklärte Alois Spitzer noch einige Besonderheiten entlang der Tiebel und die Bedeutung der heimischen Energieversorgung. Angekommen bei der Firma Spitzer, wurde zuerst der Spitzerbrunnen, der den Kreislauf des Wassers symbolisiert, besichtigt und anschließend konnten die Kinder im Schauraum die unterschiedlichsten Heiz- und Solar-systeme kennen lernen.

Als Abschluss und Höhepunkt übergab Alois Spitzer eine Spende in der Höhe von 3000 Euro, gespendet im Rahmen des Projektes Sonnenkinder der „HOLZ die SONNE ins Haus“-Installateure an den Kiwanis-Club Feldkirchen.



26.Juni 2008 - Blickpunkt Mittelkärnten