



Beim Löten stellten die Schüler ihr Geschick unter Beweis.

Boot mit Sonnenenergie angetrieben

Grundschüler erfuhren viel Neues über „Strom und Elektrizität“

SCHEESSEL ■ Besondere Aktionstage erlebten die Schüler der vierten Klassen der Grundschule Scheeßel im Rahmen des Sachunterrichts, in dem zur Zeit das Thema „Strom und Elektrizität“ behandelt wird.

Jeweils einen Schultag lang wurden die Kinder von Michael Kranz, Mitarbeiter der EWE, zu den The-

men „Stromerzeugung“ und „Energiesparen“ informiert.

Nach einer theoretischen Einführung hatte jedes Kind die Gelegenheit, ein mit Solartechnik betriebenes Boot anzufertigen.

Dabei konnten alle ihr handwerkliches Geschick, beispielsweise beim Löten, unter Beweis stellen.

„Diese Aktionstage, an de-

nen der Unterricht durch einen außerschulischen Experten ergänzt und belebt werden konnte, waren für Schüler und auch Lehrer sehr eindrucksvoll“, befand Diana Pohl von der Grundschule Scheeßel. Ähnliche Veranstaltungen sollen auch zukünftig einen Platz im Arbeitsplan der vierten Klassen finden.