



IN DER PARTNERSCHULE des Kepler-Gymnasiums in Gando (Burkina Faso) wurden nun die ersten Fotovoltaikanlagen installiert. Die Kepler-Gymnasiasten hatten dafür Geld gesammelt. Foto: PK

PK - In der Partnerschule des Kepler-Gymnasiums in Gando in Burkina Faso wurden jetzt die ersten von der Schulgemeinschaft gesponserten Fotovoltaik-Anlagen installiert.

Die Arbeiten wurden in Zusammenarbeit mit dem Verein SEWA (Sonnenenergie für Westafrika) von einer burkinabischen Solarfirma vorgenommen, die bereits Erfahrung im Bau von Solaranlagen auf afrikanische Schulen hat. Diese wiesen auch die Lehrer und Elternvertreter in die Benutzung der Anlage ein und vereinbarten mit ihnen einen Vertrag, indem sich die Parteien zum sorgsa-

## Fotovoltaik-Anlagen in Gando installiert

men Umgang mit der Anlage verpflichten. Das Geld für die beiden Anlagen wurde größtenteils beim letztjährigen „Tag für Gando“ am Kepler erwirtschaftet, durch Spendenläufe, Kuchenverkauf und Hilfstätigkeiten der Schülerinnen und Schüler.

Dank der finanziellen Unterstützung durch das Land Baden-Württemberg ist jetzt sogar noch Geld übrig, dass im März zwei weitere Anlagen installiert werden können: eine auf

der Gesundheitsstation, wo nächtliche Entbindungen bisher nur beim Schein einer Taschenlampe möglich sind, die sich die Hebamme zwischen Kinn und Schulter klemmen muss; die andere auf die neu entstandene Schulbibliothek, die dann erstmals in Gando auch das Betreiben eines Notebooks und einen, wenn auch langsamen, Internet-Zugang erlaubt.

Die Schüler der umliegenden Gehöfte freuen sich aber schon jetzt, dass sie nach Anbruch der Dunkelheit zur Schule kommen können und dort in den erleuchteten Räumen ihre Aufgaben erledigen können.