

»Mathe im Betrieb« macht Schule

Sennestadt (WB/sb). Die seit mehr als einem Jahr bestehende Kooperation zwischen der Adolf-Reichwein-Schule und der Gießerei Reinhard Tweer GmbH trägt Früchte. Beim Wettbewerb »Wir wollen: Wirtschaft für Schule in NRW – Unternehmenspreis 2008« schafften die Sennestädter mit ihrem gemeinsamen Projekt »Mathematik im Betrieb« den Sprung unter die letzten Vier – in der Kategorie »Unternehmen 250 bis

1000 Beschäftigte«. Auch wenn der Siegerpreis letztlich nach Krefeld ging, so war das Abschneiden dennoch ein Erfolg für die Firma Tweer und die Reichwein-Schule. Schließlich beteiligten sich 100 Unternehmen in fünf unterschiedlichen Kategorien an dem landesweiten Wettbewerb.

Beim Projekt »Mathematik im Betrieb« entwickelten und lösten die Sennestädter Ganztags-Hauptschüler mathematische Auf-

gaben, die im Betrieb von Bedeutung sind. Nach Überprüfung durch die Gießerei Tweer wurden die Fragestellungen veröffentlicht – und sollen nun für Mathematik-Aufgabensammlungen anderer Klassen genutzt werden.

Bereits im Sommer hatte die Adolf-Reichwein-Schule mit dem gemeinsamen Projekt am bundesweiten Wettbewerb »Mathe erleben!« teilgenommen und ein Preisgeld von 1000 Euro gewonnen.



Erfolgreiche Kooperation: Tweer-Mitarbeiter Ahmet Cabadag (Zweiter von links) zeigt den Reichwein-Schülern Luca Böttcher, Jeton Agushi und Alpay Kadi (von links) wie ein Gussteil vermessen wird.