



Schillerschüler lernen Brückenbauen

Die Spremlinger Schillerschule wünschte sich für den Sachunterricht eine Experimentierkiste zum Thema „Brückenbauen“. Da half der Verein des Dreieicher Weihnachtskalenders gerne weiter und unterstützt das Projekt im laufenden Schuljahr mit 800 Euro. Rektor

Ruwen Guggenberger und Kinder der zweiten Klasse nahmen den Scheck von Vorstandsmitglied Brigitte Reinhardt entgegen. Die Grundschüler können nun an kindgerechten Experimenten erfahren, was Brücken stabil macht. Projektpate ist das Ingenieur-Büro von

Wolfgang Mühlshwein, dem langjährigen Vorsitzenden des Vereins. Er freut sich, dass seine Firma das Projekt fördert: „Wir tun gemeinsam etwas zur frühzeitigen Berufsorientierung junger Menschen. Ein Brückenbauwerk ist ein Zukunftssymbol.“ ■ Foto: p