

Übersicht der Förderpreise 2011 (ausgelobt durch Hans-Joachim Pillich und die Schulstiftung)

Projektthema	Schüler / Schülerinnen	Einordnung des Projektes
Spielgeräte aus Holz	Jaques Sutter, Klian Koslowski, Roman Korona	Ergebnis der Projektwoche
Bewegungsspuren auf Papier	Lia Sommerfeld, Jan Friewe	Ergebnis der Projektwoche
Projekt: Bogenschießen und Physik	Carolin Fronz (A2G1); Robert Nowak (A3E), Dimitri Rybinkin (B3E)	Ergebnis der Projektwoche
Bundessieger Orthopädietechnik	André Dick	Bundessieger der Auszubildenden
Drei-Wege-Verstellschlitten Lasergesteuerter Schweißkopf	Almir Hamzic, Susanne Hübener, Benjamin Wojciechowski	Fachschule Technik Projektarbeit
Optimierung des Umlenkarms für die Rohrsanierung	Björn Hauke, Christoph Kluger, Fabio Rolle	Fachschule Technik Projektarbeit
Planen & Anfertigen einer automatisierten Befüllanlage für Druckmittlersysteme	Hendrik Gevers, Matthias Hüning, Murat Toplucuk, Tobias Weißelmann	Fachschule Technik Projektarbeit
I ² C Lernsystem; Erstellung für Techniker	Alexander Baumert, Tim Müller, Henrik Volle	Sonderpreis