

13. Preisverleihung am Freitag, den 6. Februar 2004 um 19 Uhr im Feuerwehrmagazin Gerstetten

1. Preis, 750 €

Alexander Schröder, Gussenstadt

geb. am 31.3.1976 in Heidenheim, Grundschule Gussenstadt, Abitur am Hellensteingymnasium mit 1,5, Physikstudium an der Uni Ulm, Diplom und Vordiplom mit 1,0, Diplomarbeit in Festkörperphysik mit 1,7, Wissenschaftliche Hilfskraft an der Uni Ulm (Praktikumsbetreuung Optik), Physiklehrer am Schubart-Gymnasium in Ulm, Werkstudent bei der EADS Deutschland GmbH in Systemtechnik, seit September 2003 Systemingenieur bei der EADS Deutschland im Bereich Radartechnik, umfangreiche Sprachkenntnisse, Mitglied der Deutschen Physikalischen Gesellschaft.

2. Preis, 500 €

Peter Fritz, Dettingen

geb. am 4.3.1984 in Ludwigsburg, Grundschule Dettingen, Abitur am Werkgymnasium Heidenheim mit der Note 1,0, Schulpreis, Preis des Ministeriums für Kultus, Jugend und Sport (Ferry Porsche Preis) für herausragende Leistungen in Mathematik, Physik, Technik, Preis der Diözese Rottenburg-Stuttgart für Katholische Religionslehre, Regionalsieger Ostwürttemberg 2003 "*jugend forscht*" im Fachgebiet Physik mit dem Thema "Staub im Käfig - Das Modell der Paulfalle", 2.Landessieger "*jugend forscht*" im Fachgebiet Physik mit Forschungspatent der Robert Bosch GmbH, jetzt Physik-Student an der TH Karlsruhe.

3. Preis, 250 €

Andrea Hoff, Niederstotzingen

geb. am 4.12.1976 in Langenau, Grundschule Niederstotzingen, Realschule Sontheim/Brenz mit Abschluß "sehr gut", Ausbildung zur Verwaltungsfachangestellten bei der Stadtverwaltung Giengen, Abschluss mit gut (91 Punkte), tätig seit 1999 bei der Gemeindeverwaltung Gerstetten in den Bereichen Hauptamt, Ortschaftsverwaltungen, Ordnungsamt, berufsbegleitendes Studium zum Betriebswirt an der VWA Schwaben, Abschluss mit der Gesamtnote "sehr gut" (1,28), Cambridge Certificat in Englisch (Grade B), seit 1.3.2003 stellvertr. Fachbeamtin für das Finanzwesen, vorgeschlagen von Notar Prof. Walter Böhringer.

3. Preis, 250 €

Sarah Neuburger, Dettingen

geb. am 2.1.1984 in Giengen, Grundschule Dettingen, Abitur am Schillergymnasium Heidenheim mit der Note 1,0. Klassenpreis, Englisch-Preis des Rotary-Clubs Aalen-Heidenheim, Apollinaire-Preis der Robert Bosch Stiftung für das Abiturfach Französisch, Preis der Evangelischen Landeskirche Württemberg für hervorragende Leistungen in Religion, Berufsziel Diplom-Psychologin.

