

# Nawi-Brücke verbindet

## Auszeichnung für 31 Schüler der Brückenschule Roßdorf

**Bruckköbel (id/top).** Naturwissenschaft macht Spaß: Die so genannte Nawi-Brücke zwischen der Europaschule Otto-Hahn-Schule in Hanau und der Grundschule Brückenschule Roßdorf steht. In einem Festakt zeichneten die Vertreter des Arbeitskreises Schule/Wirtschaft Osthessen und der Otto-Hahn-Schule 31 Grundschüler und die begleitenden Lehrkräfte für ihre erfolgreiche Teilnahme am „Nawi“ aus. Die jungen Forscherinnen und Forscher der Roßdorfer Brückenschule hatten bereits im September mit je einer 3. und 4. Klasse erfolgreich an den ersten Experimentalkursen an der MINT- und Europaschule in Hanau teilgenommen. Durch die Unterstützung des Arbeitskreises Schule/Wirtschaft Osthessen konnten nun auch die Urkunden an die Schüler übergeben werden. In seiner Einleitung erläuterte Dr. Peter Centner von der Otto-Hahn-Schule noch einmal das Konzept der frühkindlichen Heranführung an die Naturwissen-

schaften durch praktische Experimente und dankte den Eltern und Lehrkräften für ihr Engagement.

Der Geschäftsführer des Arbeitskreises Schule/Wirtschaft, Reinhold Maisch, verwies in seiner Rede auf die Arbeit des Arbeitskreises, die sich zum Ziel gesetzt hat, den ständigen Kontakt und Gedankenaustausch zwischen Schule und Wirtschaft zu fördern. Er überreichte im Anschluss auch die Urkunden an 31 fröhliche und aufgeweckte Grundschüler der Roßdorfer Brückenschule.

Mit einer besonderen Überraschung für die begleitenden Lehrkräfte der Brückenschule, Petra Herbener, Kathrin Paulmann und Daniela Schnitzer-Wulff, endete die Veranstaltung. Der Leiter der Otto-Hahn-Schule, Direktor Wolfgang Schröder, übergab den drei Grundschullehrkräften die Urkunden des Institutes für Qualitätsentwicklung Hessen für deren Teilnahme an dieser Fortbildungsveranstaltung.



**Fleißig im Bereich der Naturwissenschaften experimentiert: Vier der 31 Jungforscher der Brückenschule Roßdorf in Aktion.**  
Foto: Diekow