

Abiturienten erhalten Grafe-Abiturpreis

## Grafe verleiht erstmals Abiturpreis

**Blankenhain/Weimar, 29.06.07 – Für herausragende schulische Leistungen verlieh die Grafe Gruppe erstmalig den gleichnamigen Abiturpreis für Naturwissenschaften im südlichen Weimarer Land. Der Preis, der mit 1.000 Euro dotiert ist, ging in diesem Jahr an die Abiturienten des Marie-Curie-Gymnasiums (MCG) Bad Berka/Blankenhain Anna Hunder und Chris Engelmann aus Kranichfeld.**

Die erstmalige Preisverleihung fand im Rahmen der Abiturabschlussfeier im Congress Centrum Neue Weimarahalle am 30. Juni 2007 statt. Ausgezeichnet wurden herausragende Schülerleistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern während der gesamten Oberstufe.

Mit 1,0 erreichte die Preisträgerin Anna Hunder in den Fächern Mathematik, Biologie, Chemie und Physik sowie in der Abiturprüfung hervorragende Ergebnisse. Die Abiturientin zeichnete sich zudem durch die fakultative Belegung von zwei zusätzlichen Fächern aus. Trotz dieser Mehrbelastung erlangte sie in allen mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächern über zwei Jahre sehr gute Ergebnisse. „Dabei gelang es ihr auch sehr gut, ihr Wissen in den verschiedenen Naturwissenschaften zu verknüpfen und sogar ihren Mitschüler zum Erfolg zu verhelfen“, erklärt Stammkursleiterin Inge Sehner. Auch auf verschiedenen Olympiaden, wie beispielsweise der Thüringenolympiade Physik, vertrat Hunder ihre Schule erfolgreich.

„Chris zeichnete sich besonders in den Fächern Physik und Mathematik durch sicheres Anwenden seines umfangreichen Wissens und Könnens aus“, so die Stammkursleiterin Inge Sehner. Trotz seiner Sehbehinderung und den sich daraus ergebenden Hindernissen zeigte er großen Ergeiz, um zielstrebig an seinem Abschluss zu arbeiten.

Diese überragenden schulischen Leistungen sowie das außerschulische Engagement im naturwissenschaftlichen Bereich würdigte die Grafe-Gruppe mit dem Grafe-Abiturpreis. Die Fachlehrer des MCG konnten bis Anfang Juni ihre Namensvorschläge einreichen. An der Auswahl waren neben dem Schulleiter und Fachlehrern der Preisstifter beteiligt. Im nächsten Jahr soll der Abiturpreis nochmals an Schülerpersönlichkeiten des MCG mit hervorragenden Leistungen im Bereich Naturwissenschaften vergeben werden.

Die **GRAFE Advanced Polymers GmbH** ist Spezialist auf dem Gebiet der Modifizierung thermoplastischer Kunststoffe. Das Produktspektrum umfasst neben Farb- und Additiv-Masterbatches ein breites Sortiment an funktionellen Kunststoff-Compounds. Das Unternehmen wurde 1991 gegründet und vereint heute als Grafe-Gruppe drei Geschäftsbereiche: Color Batch, Additiv Batch und Polymer Technik. 225 Mitarbeiter entwickeln und produzieren im hochmodernen Werk in Blankenhain (Thüringen) in der Mitte Deutschlands für den nationalen und internationalen Markt. Die Firmengruppe ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Weitere Informationen: [www.grafe.com](http://www.grafe.com).

### Pressekontakt:

GRAFE Advanced Polymers GmbH

Sarah Weber-Liel

Tel. 036459.45-216

Waldecker Str.21

Fax 036459-45-123

99444 Blankenhain

[pr@grafe.com](mailto:pr@grafe.com)