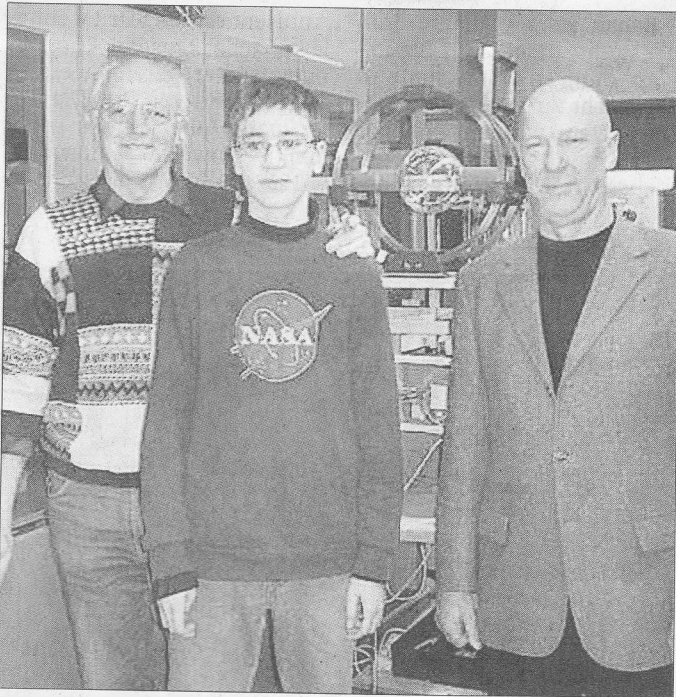


Pressemeldung der Otto-Hahn-Schule



Direktor Schröder (r.) und Physiklehrer Oberstudienrat Schütz gratulieren Philipp Delhous, der bei der Physik-Olympiade zu den zehn besten hessischen Teilnehmern zählte. Foto: p

Erfolg bei der Physik-Olympiade

OHS-Schüler Philipp Delhous gut platziert

Hanau (did) ■ International forschenden Mediziner und Physiker unablässig nach Fortschritten in der Medizintechnik, zum Wohle der Patienten. Dieses Forschungsfeld hat im vergangenen Jahr auch ein kleiner Kreis bundesdeutscher Schüler betreten, indem sie sich an dem Wettbewerb „Internationale Physik-Olympiade“ beteiligten. Einer von ihnen war Philipp Delhous, Schüler der Hanauer Otto-Hahn-Schule, die als so genannte MINT Excellence Schule einen besonderen Schwerpunkt auf die mathematisch-naturwissenschaftliche Ausbildung legt.

Er konnte sich unter den zehn erfolgreichsten hessischen Schülern der Internationalen Physik-Olympiade platzieren.

Die Internationale Physik-Olympiade wird unterstützt von zahlreichen Unternehmen wie der Sirona Dental Systems. Deren Vorstand Theo Haar betonte bei der Ehrung der besten hessischen Teilnehmer, es sei im Interesse der Wirtschaft, rechtzeitig Sorge für den wissenschaftlich-technischen Nachwuchs zu tragen. Das sei Motivation genug, die Internationalen Physik-Olympiade zu unterstützen.

Zeitung/Zeitschrift

- Hanauer Anzeiger Hanauer Bote HANAU Post Offenbach Post GNZ
 Frankfurter Rundschau Sonstige: _____

Artikel vom (Datum): 06.02.09 Seite: _____ Redakteur: _____