

Der Bote 5.3.2008

Naturwissenschaftliches Projekt der Otto-Hahn-Schule

Schüler forschen im Mint Camp in Wiesbaden

Hanau/Wiesbaden. Drei Tage lang hatten Annika, Frederike, und Tobias vom BCSI-Team der Otto-Hahn-Schule Gelegenheit, gemeinsam mit Schülerinnen und Schülern anderer Mint-Schulen an ausgewählten naturwissenschaftlichen Projekten zu forschen.

Durchgeführt wurde die Veranstaltung im Rahmen der Mint Initiative von der Martin-Niemöller-Schule und der Gutenberg-Schule in Wiesbaden.

Unter kompetenter Anleitung experimentierten die Teilnehmer in den Laboratori-

en bei Boehringer-Ingelheim, der FH Geisenheim und der Universität Mainz. Mit den Themen „Arzneimittel aus Zellkulturen, Pflanzenphysiologie und Molekulargenetik“ belegten die drei Schüler der OHS wichtige Praktika, deren Methoden auch innerhalb der beiden BCSI-Forschungsteams an der OHS etabliert sind.

Viel wichtiger jedoch war der gemeinsame Gedankenaustausch, den die Jugendlichen während dieser drei Tage mit gleichgesinnten jungen Naturwissenschaftlern aus den anderen Mint-Schulen er-

fuhren. Im kommenden Schuljahr plant auch die Otto-Hahn-Schule ein Mint Camp in den naturwissenschaftlichen Fächern. Gesucht werden hierfür noch Unternehmen, die bei der Durchführung einer solchen Veranstaltung mithelfen können.

Interessierte Unternehmen wenden sich bitte an folgende E-Mail Adresse: p.centner@bcsi-team.de. Weitere Informationen zum Mint Camp unter: www.bcsi-team.de und www.mint-ec.de.