

Quanten & Lasern auf der Spur Rallye durch Göttinger Hightech-Optik- Unternehmen

Angebot

In Göttingen wird OPTIK ganz groß geschrieben. Hier werden die weltbekanntesten Mikroskope von Carl Zeiss hergestellt, steht der Name LINOS für hochpräzise Glasbearbeitung und innovatives Optik-Design. Auch die Laserschmiede LambdaPhysik und das Messtechnik-Unternehmen Mahr haben



in Göttingen ihren Hauptsitz. Bei der Rallye könnt ihr hinter die Kulissen der Göttinger Hightech-Industrie blicken, mit dem Facharbeiter in der Fertigung oder dem Ingenieur in der Entwicklung sprechen. Wie macht man Münzen fälschungssicher, wie stellt man Linsen für Hochleistungsobjektive her und wozu werden Laser in der Chipproduktion eingesetzt? Macht Euch auf den Weg und findet die Antworten auf diese Fragen! Es lohnt sich!

Zeit

Do., 07.07., 8 – ca. 15 h

Ort

Treffpunkt wird bei Anmeldung bekannt gegeben.

Zielgruppe

Schwerpunkt 10. – 13. Jahrgang

Teilnehmerzahl

Gruppen von 3 – 6 Schülern.

Bemerkungen

Die Gruppen können für sich und ihre jeweilige Schule wertvolle Preise gewinnen.

Ansprechpartner

Dr. Thorsten Agemar

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung bis zum 24.06.05 durch eine Lehrkraft bei PhotonicNet GmbH, Susanne Reichel, Tel. 0551/30572-0, Fax 0551/30572-11, Email: susanne.reichel@photonicnet.de