

**Mehr Nachwuchs in Wissenschaft, Forschung und Technik!
Aktuelle Angebote der Fraunhofer-Gesellschaft
für Schülerinnen und Schüler der Klassen 10-13**

Name, Vorname: _____

Adresse (Straße, PLZ, Ort): _____

E-Mail (deutlich bitte!): _____

Schule: _____

Bundesland: _____

Klassenstufe: _____ (im Schuljahr 2010/2011)

Leistungs-/Profilkurs
/Schwerpunktfächer: _____

Auf "Talent Take Off" wurde
ich aufmerksam durch: _____ (Name, Vorname, **Institution!**)

Ich interessiere mich stark für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik und möchte am Kurs „Talent Take Off – Einsteigen“ (18.10.-23.10.2010, Kosten € 100,-) und an der Kommunikationsplattform „myTalent“ teilnehmen. Ein Motivations schreiben habe ich beigelegt.

Anmeldeschluss für den Kurs: 18.09.2010.

Martina Battistini, Femtec. Hochschulkarrierezentrum für Frauen Berlin GmbH, c/o Technische Universität Berlin, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin, Tel.: 030/ 314-25643, Fax: 030/314-73398, E-Mail: battistini@femtec.org, www.femtec.org

Voraussetzung für die Teilnahme am Fraunhofer „Talent Take Off“ ist die Mitgliedschaft im „myTalent“-Portal, in dem Sie sich exklusiv über aktuelle Fraunhofer-Forschungsprojekte informieren, Berufsbilder aus Wissenschaft und Forschung kennen lernen und sich mit interessierten und begabten Jugendlichen bundesweit vernetzen können.

Die Registrierungsunterlagen der Fraunhofer-Gesellschaft können Sie direkt auf der Startseite des „myTalent“-Portals herunterladen (www.mytalent-portal.de). Bitte senden Sie diese umgehend ausgefüllt **an die Fraunhofer-Gesellschaft** (nicht an die Femtec!), die Ihnen Ihr Log-In für die Plattform zukommen lässt.

Bei Annahme Ihrer Bewerbung erhalten Sie die Teilnahme-Unterlagen für „Talent Take Off“ von der Femtec. GmbH. Der Eigenanteil beträgt pro Teilnehmerin bzw. Teilnehmer 100 €. Darin sind die Unterkunft und Verpflegung sowie das Programm und die Transfers in Berlin enthalten.

"Talent Take Off" wird von der Femtec. GmbH im Auftrag der Fraunhofer-Gesellschaft durchgeführt, die ihre Angebote mit der Deutsche Telekom Stiftung verzahnt hat. Das Programm wird durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen von "Komm, mach MINT." gefördert.