



WIE KANN ICH MITGLIED WERDEN?

Sobald Du die Zusage zur Teilnahme an einem der Programme der Fraunhofer-Gesellschaft oder der Kooperationspartner bekommst und Dich angemeldet hast, erhältst Du eine Einladung für das »myTalent-Portal« und Informationen zur Anmeldung. Das Portal ist nicht offen zugänglich. Falls Du nicht an einem Nachwuchsprogramm der Fraunhofer-Gesellschaft oder eines Kooperationspartners teilgenommen hast und eine hohe Affinität zum MINT-Bereich hast, kannst Du Dir ebenfalls die Unterlagen zuschicken lassen unter info@mytalent-portal.de.

Kontakt
Fraunhofer-Gesellschaft
Hansastraße 27c
80686 München
info@mytalent-portal.de
www.mytalent-portal.de

KOOPERATIONSPARTNER

Deutsche Telekom Stiftung



Die Fraunhofer-Gesellschaft und die Deutsche Telekom Stiftung verzahnen ihre Angebote für Schülerinnen und Schüler.



Das »myTalent« ist Teil des »Nationalen Pakts für Frauen in MINT-Berufe« und wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unterstützt.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

»myTalent« DAS INTERNETPORTAL



Fotos: Bernhard Huber; Corbis | Layout: curlee



WWW.MYTALENT-PORTAL.DE



»myTalent« DAS INTERNETPORTAL.

Du möchtest noch während der Schulzeit in die facettenreiche Welt von Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik (MINT) eintauchen? Oder mit anderen über den Studieneinstieg in ein naturwissenschaftliches oder technisches Fach diskutieren? Während des Studiums würdest Du gern über Themen chatten, die für Dich gerade wichtig sind und Dich mit anderen austauschen? All dies und noch einiges mehr ist auf dem Internet-Portal »myTalent« möglich, das im Mai 2009 für Absolventinnen und Absolventen verschiedener Nachwuchsprogramme sowie für Schülerinnen und Schüler mit hoher Affinität für den MINT-Bereich gestartet wurde. Das myTalent wird kontinuierlich ausgebaut. Einen authentischen und vielschichtigen Einblick in Naturwissenschaft und Technik bietet das »myTalent-Portal« durch:

- exklusive Informationen zur Berufswelt der MINT-Fächer Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik,
- direkte Kontakte zu Forscherinnen und Forschern,
- viele Möglichkeiten, sich über Chats, Foren und per E-Mail mit anderen auszutauschen.

DAS ALLES ERWARTET DICH IM PORTAL:

- Fachartikel
- Expertenchat
- Medienecke
- Porträts
- Rund ums Studium
- Spaß für alle
- Wettbewerbe
- Vor-Ort-nachgefragt
- Was macht eigentlich ein ...?
- Programme.

Vom Minihubschrauber als Katastrophenhelfer über Themen aus der Logistik bis hin zur künstlich hergestellten Haut findest Du eine große Bandbreite unter der Rubrik »Fachartikel«. Wir bieten Dir regelmäßig die Chance Dich mit Spezialisten über bestimmte Themen in den »Expertenchats« auszutauschen. Die Buch-, Film- und Zeitschriften-Tipps in der »Medienecke« können genauso kommentiert werden wie alle anderen Rubriken und Einträge im Portal. Unter »Porträts« erzählen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler unter anderem anschaulich, wie sie ihr Schul- und Universitätswissen in der Praxis einsetzen und was sie an ihrem Beruf fasziniert.

UND NOCH VIELE WEITERE INFORMATIONEN.

In der Rubrik »Rund ums Studium« bekommst Du Informationen zum Beispiel über Studiengebühren, Stipendien oder Hochschulrankings. »Spaß für alle« zeigt Wissenschaft und Technik aus ungewöhnlichem Blickwinkel. Regelmäßig werden Wettbewerbe ausgeschrieben: Die besten Ideen werden per Internet-Voting ermittelt und in der Rubrik »Wettbewerb« gezeigt sowie mit außergewöhnlichen Preisen honoriert. »Vor-Ort-nachgefragt« bietet die einzigartige Gelegenheit, mehr über die Fraunhofer-Institute zu erfahren und Eure eigenen Fragen zu den Instituten los zu werden. Unter »Was macht eigentlich ein ...?« werden exotisch klingende Berufe wie Polymerchemikerin/Polymerchemiker und auch bekanntere naturwissenschaftliche und technische Berufe praxisnah vorgestellt. Viele interessante Angebote der Kooperationspartner des »myTalent-Portals« findest Du unter »Programme«. Exklusiv für die Mitglieder des Portals wurde das Programm »Talent Take Off« entwickelt. Es unterstützt Euch ganz gezielt bei der Studien- und Berufswahl und fördert den Austausch untereinander.