

Das Stipendienprogramm MINT Excellence

Medienpartner:



Partnerinitiative:



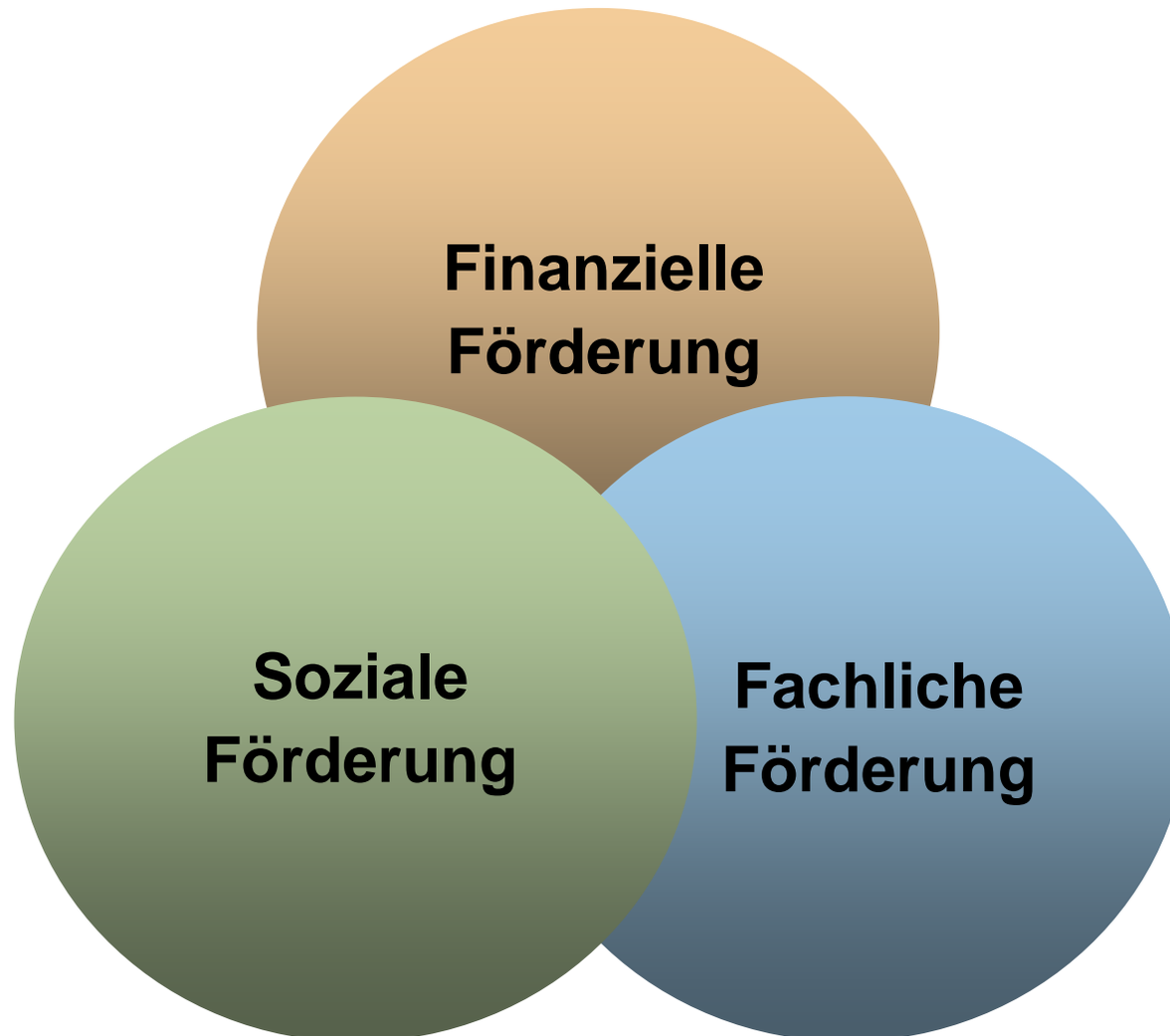
Programmpartner:



Finanzberatung, so individuell wie Sie.

MINT Excellence

Die drei Förderfelder: Das macht MINT Excellence so besonders



Leistungen des Stipendienprogramms: Netzwerk und finanzielle Förderung

Leistungsumfang des MINT Excellence Stipendiums

- **125 Euro pro Monat** bis zum Abschluss des Studiums, maximal jedoch für 24 Monate (3.000 Euro Gesamtförderung pro Stipendiat)
- **30 Stipendien** in 3 Kategorien pro Jahr, **1 Sonderstipendium**

Leistungsumfang für die über 300 Finalistinnen und Finalisten

- Aufnahme in das **Finalisten-Netzwerk** mit Kontaktmöglichkeit zu MLP Netzwerkpartnern (Unternehmen, Wissenschaftler, Verbände), Workshops, Netzwerkevents

MINT Excellence

Das „jeder-kann“-Stipendium

Auswahlkriterien für Stipendiaten

- MINT-Studierende an einer deutschen Hochschule (ab 2. Semester)
- Gute und sehr gute Leistungen im Studium - **oder** -
- soziales (außer)universitäres Engagement - **oder** -
- besondere wissenschaftliche Leistung

Studies Excellence

Social Excellence

Science Excellence



Neu 2013/2014:
Sonderstipendium „Unternehmensinformatik“

MINT Excellence

Bewerbungsunterlagen für das Stipendium

- Die Bewerbung erfolgt ausschließlich **schriftlich**
- Notwendige Unterlagen können unter **www.mintexcellence.de** angefordert werden oder direkt in Ihrer **MLP-Geschäftsstelle**
- Zeugnisse bitte als Kopien beifügen
- Empfehlungen sind hilfreich
- Alle Infos unter **www.mintexcellence.de**

MINT Excellence

Das Kuratorium unterstützt das Programm

- Namhafte Persönlichkeiten aus den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik
- Personen, die Interesse an der Nachwuchsförderung im MINT-Bereich haben
- Menschen, die besondere Karrierewege im MINT-Bereich eingeschlagen haben und Vorbilder sind





Prof. Dr. Andrea Kienle

Fachhochschule Dortmund,
Fachbereich Informatik



Prof. Dr. Georg Hagel

Hochschule für angewandte
Wissenschaften Kempten,
Fakultät Informatik



Prof. Dr. Ingo Stadler

Geschäftsführender
Direktor des Instituts für
Elektrische
Energietechnik IET an der
Fachhochschule Köln



Prof. Dr. Rainer Gerten

Hochschule Mannheim, Institut für
Internettechnologien und IT-
Management

Sonderstipendium
„Unternehmensinformatik“



Prof. Dr. Lutz Leutelt

Hochschule für Angewandte
Wissenschaften Hamburg,
Department Informations- und
Elektrotechnik



Prof. Dr. Angelika May

Carl von Ossietzky
Universität Oldenburg,
Institut für Mathematik



Prof. Dr. Joachim Wittbrodt

Dept. of Molecular Developmental
Biology & Physiology
Centre for Organismal Studies



Prof. Dr. Matthias Hentze

Ruprecht-Karls Universität Heidelberg,
Medizinische Fakultät, Direktor des
European Molecular Biology
Laboratory (EMBL)

MINT Excellence

Das Assessment Center

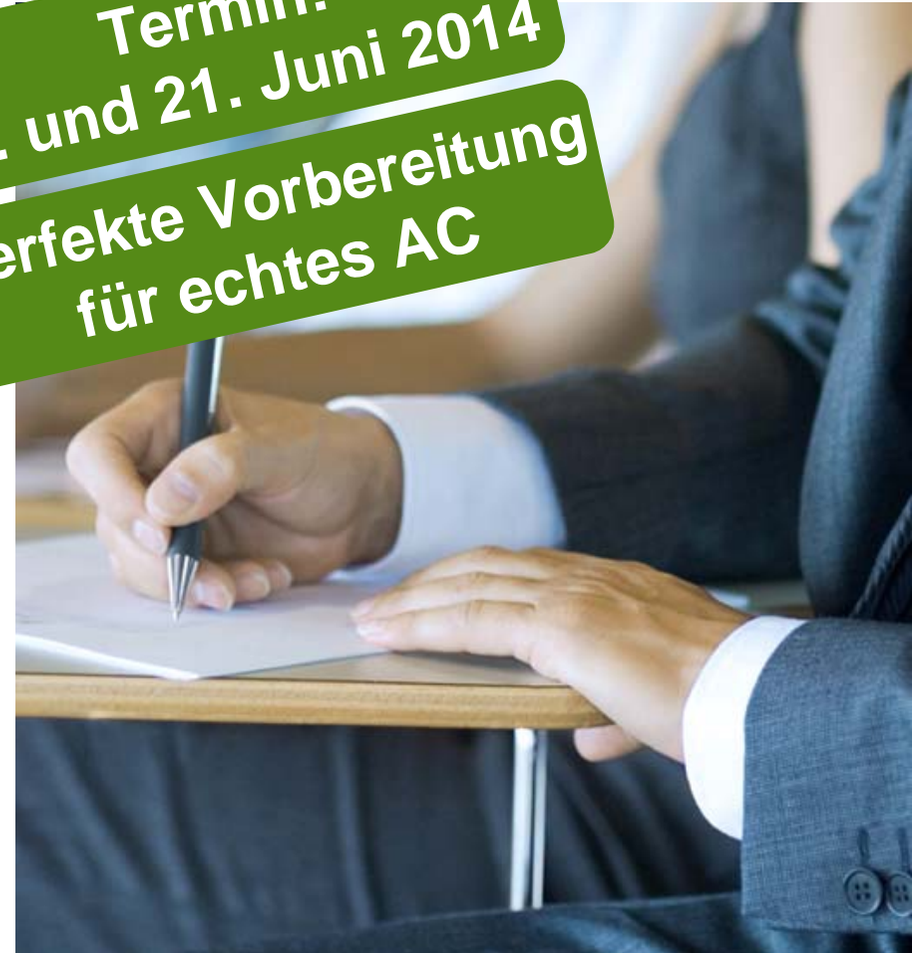
Umfang

- Zwei Tage auf dem MLP Campus
- Einzeltests und Gruppenübungen
- Bekanntgabe der Stipendiaten

Notwendige Kompetenzen

- Kommunikationsbereitschaft
- Schlüssige Präsentation
- Lösungsorientierte Kreativität

Termin:
20. und 21. Juni 2014
Perfekte Vorbereitung
für echtes AC



Das Stipendienprogramm MINT Excellence

Bewerben Sie sich für eins von
31 Stipendien (jeweils dotiert mit 3.000 Euro).

Die über **300 Kandidatinnen und Kandidaten**, die zum finalen Assessment Center eingeladen werden, werden außerdem automatisch in das **exklusive Finalisten-Netzwerk** aufgenommen.

Studies Excellence

Zehn Stipendien für gute Studienleistungen

Social Excellence

Zehn Stipendien für gesellschaftliches Engagement

Science Excellence

Zehn Stipendien für wissenschaftliche Leistungen

Sonderstipendium „Unternehmensinformatik“

Bewerbungsfrist: 16.10.2013 – 15.05.2014



Jetzt bewerben und
Unterlagen anfordern:
www.mintexcellence.de

Vielen Dank!



MINT Excellence
mintexcellence@mlp.de