

Anmeldung:
Ja, ich nehme teil!

Wirtschaftsförderung Hamm
FAX: 0 23 81/688 222
Mail: karin.kaplan@wf-hamm.de

Name

Institution

Straße

Ort

Telefon

Mail

MINT:
Mathematik, Informatik,
Naturwissenschaften, Technik

Donnerstag, den 29. April 2010
15.30 bis 19.00 Uhr

Technisches Rathaus
Gustav-Heinemann-Straße 10
59065 Hamm
Sitzungsraum, 3. Etage

Kaffee, Kuchen und Kaltgetränke
stehen für Sie bereit.



Es laden ein:
Wirtschaftsförderung Hamm

in Kooperation mit:
Hochschule Hamm-Lippstadt
Hella KGaA Hueck & Co.
Unternehmensverband Westfalen-Mitte e.V.
Agentur für Arbeit Hamm
Kommunales JobCenter Hamm
SRH Hochschule für Logistik und Wirtschaft
Regionales Bildungsbüro Stadt Hamm

Nachwuchsförderung
MINT Junge Mädchen
erwünscht!

Tagung
29. April 2010
15.30 bis 19.00 Uhr
Technisches Rathaus, Hamm

Einladung

Technisch orientierte Berufe bieten interessante Jobs mit Karrieremöglichkeiten. Junge Männer wählen entsprechende Berufswege. Junge Frauen haben trotz guter schulischer Bildung andere Studien- und Berufspläne.

Die Wirtschaftsförderung Hamm will mit einer Vielzahl von Akteuren gemeinsam für Hamm Ideen entwickeln, wie junge Frauen stärker für MINT-Fächer begeistert werden können. Doch auch die MINT-Fächer bzw. Berufe sollen für die Zielgruppe interessanter gestaltet werden. Gemeinsam mit Betrieben, Schulen, Verbänden und Beratungseinrichtungen wollen wir auf der Tagung darüber diskutieren.

Aufgrund des demografischen Wandels werden junge, gut ausgebildete Menschen mehr denn je als Fachkräfte gebraucht. Deshalb werden auch die Kompetenzen junger Frauen zunehmend von Unternehmen nachgefragt und Kampagnen gestartet, um sie als Mitarbeiterinnen zu gewinnen. Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik, die sogenannten MINT-Fächer an den Hochschulen, bieten die Startposition für diese berufliche Perspektive.

Wir möchten Sie einladen, Ihre Erfahrungen und Ihre Sichtweise aktiv mit einzubringen und zusammen konkret an den „Themen-Tischen“ zu arbeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Beiträge!

t

Begrüßung

Dr. Britta Obszerninks

Wirtschaftsförderung Hamm

Kristin Roßbach

Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

Vortrag

Chancengleichheit in technischen und naturwissenschaftlichen Berufen als Impuls für Unternehmen

Prof. Dr. Yvonne Haffner

TU Darmstadt

Anschließend Diskussion

Themen-Tische

Ideenaustausch und Vernetzung an 6 Themen-Tischen

Es laden ein:

Hochschule Hamm-Lippstadt

Hella KGaA Hueck & Co.

Unternehmensverband Westfalen-Mitte e.V.

Agentur für Arbeit Hamm

Kommunales JobCenter Hamm

SRH Hochschule für Logistik und Wirtschaft

Regionales Bildungsbüro Stadt Hamm

Abschluss-Runde

Moderation: **Susanne Volkmer**

Entfaltungs-Werkstatt, Bielefeld

Wanted: Weiblicher Nachwuchs in MINT-Fächern

Ingenieurinnen dringend gesucht!
Türkan Hildebrand
Hochschule Hamm-Lippstadt

SchülerInnen begreifen Technik!

Industrie-Unternehmen definieren Maßnahmen zur Ansprache von SchülerInnen
Kristin Roßbach
Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

Mädchen machen MINT (genau so gut wie Jungs)

MINT-Profil für Gymnasien - eine Chance (auch) für Mädchen?
Elke Friebe
Unternehmensverband Westfalen-Mitte e.V. mit Beteiligung des Franz-Stock-Gymnasiums Arnsberg

Berufswunsch MINT?

Wie können wir durch den Girls' Day in den Klassen 8/9 einen ersten Impuls für MINT-Berufe setzen?
Martina Leyer
Agentur für Arbeit Hamm
Tina Hahn-Emmerich
Kommunales JobCenter Hamm

Für MINT ist es nie zu spät!

Personalbindung und -förderung durch berufsbegleitendes Studium (BA/MA)
Dr. Jutta Lommatzsch
SRH Hochschule für Logistik und Wirtschaft

Schule trifft Wissenschaft und Wirtschaft

Kooperation im Bereich Lehrerfortbildungen von Schule, Hochschule und Wirtschaft für eine gezielte Mädchenförderung
Dr. Gudula Kaup
Regionales Bildungsbüro der Stadt Hamm