



Partnerschaft
für Lehrstellen e. V.

Kaiserstraße 8
38259 Salzgitter

Telefon 0 53 41/39 39 01
Telefax 0 53 41/39 55 11

p-f-l@t-online.de
www.partnerschaft-fuer-lehrstellen.com

Pressemitteilung

MINT für Mädchen contra Fachkräftemangel

Mathematik – Informatik – Naturwissenschaften – Technik für Mädchen nicht der HIT ?

Salzgitter. Am Montag, den 20. April 2015 um 16 Uhr soll die Thematik MINT für Mädchen unter bildungspolitischen und wirtschaftspolitischen Gesichtspunkten diskutiert werden.

Peter Schürmann, erster Vorsitzender des Vereins Partnerschaft für Lehrstellen e.V will sich mit Experten, Vertreter von Unternehmen, Verbänden und Politik, Lehrer/innen, Schüler/innen und Eltern im Atrium des Technologie-und Gründerzentrums Salzgitter, Windmühlenbergstraße 20 in Salzgitter- Bad treffen.

Hier soll das Thema MINT näher beleuchtet werden, auf den Prüfstand gelegt und Fragen über den Zusammenhang zwischen Mädchen und MINT zu einem drohenden Fachkräftemangel erörtert werden.

Unter anderem wird die OECD Studie im Focus der Veranstaltung stehen, die im März 2015 feststellte, dass weniger als eines von 20 Mädchen im Alter von 15 sich vorstellen können, später in einem sogenannten MINT – Beruf arbeiten zu können.

Auch die Klagen des Handwerkes, das Schulabgänger nicht ausreichend rechnen können, dürften einen Themenbereich ausmachen.

Dabei wird die erste Stadträtin der Stadt Salzgitter, Christa Frenzel in das Thema einführen und im Podium ihre fachlichen Grundlagen zur Diskussion stellen.

Als bildungspolitischer Sprecher im Niedersächsischen Landtag und Kenner der aktuellen Schulpolitik trägt Björn Försterling einen wichtigen und grundlegenden Baustein in die Podiumsrunde ein.

Doreen Klatsche aus dem Vorstand des Landesschülerrates Niedersachsen dürfte die Situation bei ihren Mitschülerinnen in Niedersachsen aus eigenen Erfahrungen darstellen können und möglicherweise unterrichtliche Mängel ansprechen können.

Kompetent und aus eigener beruflicher Biografie wird Birgit Pitzschel, selbst Ingenieurin und Mitglied des Verbandes Deutscher Ingenieurinnen, transparent machen, warum sich bei Mädchen und Frauen beim Thema MINT mögliche Barrieren aufbauen und wie der Verband und die Gesellschaft helfen können, diese zu überwinden. Das Salzgitteraner Schulprojekt BONA-SZ wird von Bernd Manthey von der Allianz für die Region als MINT-Beitrag dargestellt. Als Arbeitsmarktexperte wird Andreas Dame, Teamleiter bei der Arbeitsagentur Braunschweig-Goslar die Bewerbungssituation transparent machen und auf den sich abzeichnenden drohenden Fachkräftemangel eingehen.

Im Rahmen der Veranstaltung wird die Schulleiterin Alexandra Kulyk ihre Schule, die Gottfried – Linke – Realschule vorstellen die vom Niedersächsischen Metallverband als MINT – Schule ausgezeichnet wurde.

Schürmann möchte die Veranstaltung als Impuls verstehen, der das Thema MINT für Mädchen als gesamtgesellschaftliche Aufgabe ausweist und thematische Netzwerke für die Region fördert. Schürmann bedankt sich besonders bei Thomas Wetzel, Geschäftsführer der WIS, der mit seinen Mitarbeitern die Veranstaltung begleitet und unterstützt. Interessierte Bürger können sich noch bis zum 16.04.2015 und p-f-l@t-online.de für die Veranstaltung anmelden.