

## Pressemitteilung

26. April 2012

### **Girls' Day 2012 bei Open Grid Europe: Mit Hochdruck in die Zukunft**

*47 Mädchen schnuppern an regionalen Standorten von Deutschlands größtem Erdgastransporteur in technische Berufsfelder hinein*

Industriemechanikerin, Elektronikerin oder Chemielaborantin, alles Ausbildungen mit Zukunft, die bislang nicht zu den Top Ten der von Mädchen gewählten Berufszweige gehören. Open Grid Europe möchte das ändern und öffnete zum diesjährigen Girls' Day am 26. April die Tore. 47 Schülerinnen zwischen 10 und 15 Jahren nutzten die Chance, hautnah und konkret in technische Berufe hineinzuschnuppern.

Sieben Ausbildungsstandorte von Open Grid Europe nahmen am Girls' Day teil: Essen und Benrath in Nordrhein-Westfalen, Krummhörn in Ostfriesland, Mittelbrunn bei Kaiserslautern in Rheinland-Pfalz sowie in Bayern Waidhaus in der Oberpfalz, Bierwang im Landkreis Mühldorf am Inn und Wildenranna bei Wegscheid im Bayerischen Wald.

Wieso wird das Gas in Deutschland nicht knapp, auch wenn im Winter alle die Heizung aufdrehen? Wie kommt das Gas von Norddeutschland nach Bayern? Welche Rolle spielt das Gasnetz für die Energiezukunft?

Mit diesen Fragen im Gepäck kamen die Mädchen zu Deutschlands führendem Erdgastransporteur. Sie schauten einen Tag lang den Mitarbeitern über die Schulter und machten sich selbst ein Bild davon, wie spannend technische Berufe sein können.

Noch immer wählen über die Hälfte aller Mädchen ihre Ausbildung aus nur zehn Berufen aus. Darunter finden sich keine technischen Berufszweige. Die Mädchen bleiben damit unter ihren beruflichen Möglichkeiten. „Frauen bringen wertvolle Impulse für technische Berufe. Um ihnen den Einstieg zu erleichtern, wollen wir ihnen die Möglichkeit geben Technik „hautnah“ zu erleben und auch selbst auszuprobieren“, sagte Wolfgang Anthes, Mitglied der Geschäftsführung bei Open Grid Europe. „Der Girls' Day ist für viele Mädchen eine Initialzündung, die ihnen den Sprung in eine vermeintliche „Männerwelt“ erleichtert. Wir von Open Grid Europe möchten diese Entwicklung auch in Zukunft durch die regelmäßige Teilnahme unserer Betriebsstellen am Girls' Day unterstützen.“

Open Grid Europe bildet jedes Jahr junge Menschen an insgesamt sieben Standorten in Deutschland aus. Anfang August 2012 werden 24 neue Auszubildende beginnen.

Open Grid Europe GmbH

Open Grid Europe ist mit einem Leitungsnetz von rund 12.000 km Deutschlands führender Erdgastransporteur. Mit diesem modernen und effizienten Leitungsnetz sowie umfassenden Services bietet und vermittelt Open Grid Europe zukunftsorientierte Transportlösungen für Erdgas und Bioerdgas. Nähere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter [www.open-grid-europe.com](http://www.open-grid-europe.com).