

6/2024

### Infotag rund um das Berufsbild Ingenieur am 18.03.2024

Einblicke in Studium und Arbeitsalltag für Schülerinnen und Schüler

Was passiert im Labor für Verfahrenstechnik? Womit befassen sich Studierende in der Garage und Werkstatt des Ignition Racing Team oder im Agro-Technicum? Sicher ist: Alle diese Orte sind Teil der Hochschule Osnabrück – und einige von vielen „Studienheimaten“ angehender Ingenieure.

Diese Lernorte können von Schülerinnen und Schülern der gymnasialen Oberstufe sowie der Fachoberschulen Technik am ersten Tag der niedersächsischen Ferien erkundet werden. Damit startet ein Infotag rund um das Berufsbild Ingenieur, den die VME-Stiftung Osnabrück-Emsland gemeinsam mit der Hochschule Osnabrück und dem Arbeitskreis Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik im Bezirksverein Osnabrück-Emsland des VDI organisiert. Unter dem Titel „makING.future“ wird so der technisch-interessierte Nachwuchs in seiner Berufsorientierung unterstützt. Professoren und Studierende informieren am 18.03.2024 über die verschiedenen Studiengänge, die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erleben Hochschulatmosphäre bei Labor- und Mensabesuch. Abgerundet wird der Tag mit einem Betriebsrundgang mit Ingenieuren bei der KME Germany GmbH. Sie geben praktische Einblicke in ihre Tätigkeiten und beantworten Fragen rund um ihren Werdegang und ihre Aufgaben.

Die Teilnahme am Infotag ist für die Schülerinnen und Schüler kostenlos.

Nähere Informationen können unter [sekretariat@vme-stiftung.de](mailto:sekretariat@vme-stiftung.de) angefordert werden – hierüber ist auch die Anmeldung möglich. **Anmeldeschluss ist am 07.03.2024.**

Bildunterschrift: makING.future-Infotag: Vertiefte Einblicke für Schülerinnen und Schüler in Studium und Arbeitsalltag von Ingenieuren

Bildnachweis: pixabay / RAEng\_Publications

Ihre Ansprechpartnerin für Rückfragen:

Jana Billigmann, ☎ 0541 77068-16, 📞 0160 8987761, ✉ [billigmann@vme-stiftung.de](mailto:billigmann@vme-stiftung.de)

Die regionale M+E-Industrie hat die VME-Stiftung 2006 als gemeinnützige Stiftung gegründet, um Bildung und Berufsorientierung - insbesondere in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik - zu fördern. Als Bildungspartner stößt die Stiftung Kooperationen von Schulen, Hochschulen sowie Unternehmen an und zeigt unter dem Motto „Bildung - Chancen - Zukunft“ jungen Menschen Perspektiven auf. Stifter ist der Arbeitgeberverband NiedersachsenMetall. Die VME-Stiftung kooperiert eng mit den Unternehmen der regionalen Metall- und Elektroindustrie der NiedersachsenMetall-Bezirksgruppe Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim.

*Die VME-Stiftung ist eine Bildungsstiftung des Arbeitgeberverbands NiedersachsenMetall. Mit ihr setzen sich die Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie in der Region für die Förderung von Nachwuchskräften ein und stärken naturwissenschaftlich-technische Bildung.*