



Exkursion zur TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland GmbH

Im Rahmen der Vorlesung „Thermische Trennverfahren“ am Institut für Thermische Verfahrens- und Prozesstechnik fand am 05.02.2009 die Exkursion zur TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland GmbH nach Spergau statt.



TOTAL ist eine der größten Mineralölgesellschaften Deutschlands. Das Unternehmen betreibt mit mehr als 1.000 Tankstellen das viertgrößte Tankstellennetz in Deutschland und ist für andere Mineralölprodukte Marktführer.

Die nach zweieinhalbjähriger Bauzeit im Herbst 1997 in Betrieb genommene Raffinerie war mit einer Direktinvestition von 2,6 Mrd. Euro ein entscheidender Beitrag zum Erhalt des Chemiestandortes Leuna mit derzeit rund 9.000 Arbeitsplätzen. Heute gehört die Raffinerie mit einer Jahreskapazität von rund 11 Mio. Tonnen Rohöl zu den umsatzstärksten Unternehmen in Ostdeutschland.

Um 7 Uhr morgens machte sich die Gruppe in einem Reisebus auf den Weg nach Spergau, um nach ca. 2 ½ Stunden bei der Raffinerie anzukommen. Nach einer kurzen Begrüßung wurden zunächst in einem Vortrag die TOTAL AG sowie die möglichen Betätigungsfelder von Ingenieuren bei der TOTAL AG vorgestellt und erläutert. Anschließend wurde mit dem Bus eine Rundfahrt über das Raffineriegelände unternommen. Hierbei konnten die einzelnen Anlagen der Raffinerie gesehen werden, wie z.B. Rektifikationskolonnen oder die Versorgungspipelines. Um einen guten Überblick über das Gelände zu erhalten, konnte dieses der Gruppe von dem Kraftwerksgebäude ermöglicht werden. Von hier aus war es möglich die riesigen Dimensionen der Raffinerie wahrzunehmen. Nach der Rundfahrt ging es zum Mittagessen in das Betriebsrestaurant. Am Nachmittag wurde die Gruppe unter anderem noch über die Einstiegsfelder, die Arbeitsbedingungen oder den Einstellungsprozess bei der TOTAL AG, insbesondere der TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland GmbH, informiert. Anschließend machte sich die Gruppe wieder auf den Weg nach Clausthal, wo man sich im Glück Auf-Saal zur Abschlussbesprechung getroffen hat.

Institut für
Thermische Verfahrens-
und Prozesstechnik
der TU Clausthal

Institutsdirektor
Professor Dr.-Ing. Jochen Strube

Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Dipl.-Ing. Christian Borrmann

Telefon: (0 53 23) 72-2872
Telefax: (0 53 23) 72-3570
borrmann@itv.tu-clausthal.de

Besuchsanschrift:
Leibnizstraße 15
D-38678 Clausthal-Zellerfeld

Telefon: (0 53 23) 72-2200, -2355 Sekr.
Telefax: (0 53 23) 72-3570
strube@itv.tu-clausthal.de
<http://www.itv.tu-clausthal.de/>

Briefanschrift:
Leibnizstraße 15
D-38678 Clausthal-Zellerfeld

Bankverbindung:
Sparkasse Goslar/Harz
Kontonummer: 22 111
Bankleitzahl: 268 500 01
IBAN: DE44268500010000022111
Swift/BIC Code: NOLADE21GSL

USt.-Ident-Nr. DE811282802