



Köln, 26.04.2018

## **Ankündigung einer Sonderveranstaltung im Rahmen des Studium Integrale (MN-C-SI: 2 Leistungspunkte) Bachelorstudiengang Chemie**

Chemiewirtschaft I

Wie funktioniert eigentlich die chemische Industrie?

Frank Schneider

**Mathematisch-  
Naturwissenschaftliche  
Fakultät**

**Prof. Dr. Uwe Ruschewitz**

**Department für Chemie**

**Institut für Anorganische  
Chemie**

Die überwiegende Zahl der Absolventen in den Studiengängen für Chemie und Biochemie startet eine Karriere in der chemischen Industrie. Deshalb ist es das Ziel der Veranstaltung, den Teilnehmern einen Überblick über die Zahlen und Fakten des Marktes und der Marktteilnehmer zu geben. Ihnen soll Hilfestellung angeboten werden, Unternehmen und Geschäftsbereiche realistisch einzuschätzen und damit die eigene Karriere besser planen zu können.

Weitere Stichworte sind:

- Die aktuelle Situation für Chemiker in der chemischen Industrie
- Der Markt (Chemiekonjunktur, Standorte, Industriezweige, Globalisierung, Auswirkungen von Krisen und sonstigen Ereignissen, wie z.B. Brexit)
- Die Unternehmen (Sparten, Geschäftsbereiche, Grossunternehmen, Mittelstand etc.)

Termine: Mo 17.9.2018, Di 18.9.2018, Di 25.9.2018, jeweils von 13:00 – 17:00 Uhr (s.t.) inkl. 15 min Pause

Ort: R. 414, Institut für Anorganische Chemie (blaue Etage)

Mo 24.9.2018 ganztags: Exkursion zur Firma IMCD, Köln

Anmeldung: im Bachelorprüfungsamt bis 17.08.2018

**Zur Anmeldung sollte eine einseitige Begründung verfasst werden, warum die Thematik für den Bewerber / die Bewerberin von besonderem Interesse ist.**

Bitte beachten Sie:

- In diesem Teilmodul kann keine Prüfung abgelegt, sondern nur eine Teilnahmebestätigung erworben werden.
- Das Seminar ist auf 20 Teilnehmer beschränkt. Sollten sich mehr als 20 Teilnehmer anmelden, erfolgt die Zulassung durch ein Losverfahren.

**Telefon: 0221 470 3285**

**Telefax: 0221 470 3933**

E-mail: [uwe.ruschewitz@uni-koeln.de](mailto:uwe.ruschewitz@uni-koeln.de)  
<http://www.uni-koeln.de/iruschewitz>