

Ressourceneffizienz in der Chemie

Münster, den 19.11.2014

Im Rahmen der Vorlesung „Grundlagen von Forschung, Technologie und Innovation“ referierte Herr Dr. Dr. Adalbert Steinbach zum Thema „Ressourceneffizienz und Wirtschaftlichkeit in der chemischen Industrie“. Unter dem gleichnamigen Titel erschien im letzten Jahr auch ein von ihm verfasstes Buch.

Herr Steinbach sprach in seinem Vortrag über Möglichkeiten und Methoden zur Optimierung chemischer Entwicklungs- und Produktionsprozesse innerhalb des betriebswirtschaftlich-technischen Controllings. Die Verbesserung der Ressourceneffizienz mithilfe der Materialflussanalyse stand hierbei im Fokus. Er untermauerte seine Erläuterungen anhand von Beispielen aus seiner langjährigen Praxiserfahrung in der Chemie- und Pharmaindustrie.