

## Ehrfeld Mikrotechnik BTS auf der ACHEMA 2012

Besuchen Sie unseren [Messestand N2 in Halle 4.1](#)

Dort bieten wir Mikroreaktionstechnik zum Anfassen & Kennenlernen. Mit der Schulungsanlage der TU Clausthal können Sie das Modulare MikroReaktionsSystem MMRS live erleben. Vorführungen finden statt am:

- Montag, 18. Juni bis Donnerstag, 21. Juni 2012, jeweils um 11.00 und 15.00 Uhr
- Freitag, 22. Juni 2012 um 11.00 Uhr

### Unser **Vortragsprogramm:**

#### **“Micro total evaporator for online analytics”**

Prof. Károly Nagy / Projekt: PIMMS

Montag, 18. Juni, 16.30 Uhr, Session: “Process analytics – Novel techniques”

Ort: Congress Center (CMF), Raum: Spektrum

#### **“Scalability of microstructured devices: experimental mixing time determination in micro-mixers”**

Dipl.-Chem. Kathrin Rodermund, Ruhruniversität Bochum / Thema: Mikromischer

Dienstag, 19. Juni, 14.30 Uhr, Session: “Microreaction engineering”

Ort: Congress Center (CMF), Raum: Illusion 1

#### **“Micro mixer for particle precipitation: application and scale-up”**

Dr. Frank Herbstritt / Projekt: Carboscale

Mittwoch, 20. Juni, 10.30 Uhr, Session: “Solids processing - Separation technologies”

Ort: Congress Center (CMF), Raum: Harmonie 3

#### **“Novel windows for thermal and light-induced processes on laboratory and production scale using micro structured reactors”**

Dr. Frank Schael / Thema: Photochemie & Maßstabsübertragung

Mittwoch, 20. Juni, 16.30 Uhr, Session: “Microreaction engineering”

Ort: Congress Center (CMF), Raum: Illusion 1

#### **“Industrial designs, scale-up and use of microreactors”**

Dr. Dominique Roberge, Lonza AG, Basel / Thema: Lonza FlowPlate™ MikroReaktoren

Donnerstag, 21. Juni, 11.30 Uhr, Session: “Continuous manufacturing and flow processes”

Ort: 4.C, Raum: Alliance

Besuchen Sie uns auch bei Bayer Technology Services in Halle 9.1, Stand E14.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.