

## **Einladung zu zwei kostenfreien Workshops:**

Datum: **02. Dezember 2015**

Ort: **Münster Conference on Biomolecule Analysis**

Westfälische Wilhelms-Universität Münster -Medizinische Fakultät – IZKF

-Core Unit Proteomics - AK Prof. Dr. Simone König

Röntgenstr. 21

48149 Münster

**12:00 – 14:00 Uhr**

**Nano LC for Proteomics – A historical review and future outlook of highest resolution separations**

**14:30 – 15:00 Uhr**

**"10 years of Orbitrap mass spectrometry technology: Recent developments, trends and applications"**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Thermo Fisher Scientific möchte Sie herzlich am 2. Dezember 2015 im Rahmen der *Münster Conference on Biomolecule Analysis* zum Workshop „**Nano LC for Proteomics – A historical review and future outlook of highest resolution separations**“ einladen.

Massenspektrometrie-/ Nano-LC Anwendern und Interessierten bieten wir die Gelegenheit in Theorie und Praxis einen tiefen Einblick in die Welt des nano-Front-Ends zu bekommen.

Das detaillierte Programm zu unserem Workshop haben wir in der angehängten Agenda für Sie beigefügt.

Hier können Sie sich einen der 25 zur Verfügung stehenden Plätze sichern:

<http://campus.uni-muenster.de/1778.html>

Im gleichen Raum wird Dr. Martin Zeller Ihnen um 14:30 Uhr einen Überblick über 10 Jahre Orbitrap-Technologie geben und die neusten Entwicklungen, Applikationen und Trends vorstellen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme, eine rege Diskussion und insgesamt auf ein erfolgreiches Treffen!