



## DFG-Forschungszentrum MATHEON Mathematik für Schlüsseltechnologien

Berlin, 24.5.2012

### Pressemitteilung

#### **MATHEON kooperiert mit baskischen Zentrum für Angewandte Mathematik**

Kontakte zwischen dem DFG-Forschungszentrum MATHEON und dem Basque Center for Applied Mathematics (BCAM) in Bilbao gibt es schon seit einiger Zeit. Schon vor ein paar Monaten wurden in Berlin Vorgespräche für eine künftige Kooperation geführt. Jetzt wurden diese Kontakte in einem Kooperationsabkommen zwischen beiden Instituten offiziell besiegelt. „Die Arbeit beider Einrichtungen konzentriert sich auf mathematische Forschungen mit Blick auf ihre industriellen Anwendungen und so lag es nahe, dass wir hier enger zusammen arbeiten“, sagte Prof. Mehrmann, der zur endgültigen Unterzeichnung des Abkommens nach Bilbao gekommen war. Seitens der baskischen Einrichtung unterzeichneten Prof. Enrique Zuazua, Wissenschaftlicher Direktor des BCAM und Prof. Pedro Luis Arias, Minister für Universitäten und Forschung der Baskischen Regierung und Präsident des BCAM die Übereinkunft.

Das Abkommen sieht gemeinsame Workshops vor, die im Wechsel in Berlin und in Bilbao gehalten werden sollen. Inhaltlich will man sich dabei auf gemeinsame Forschungsgebiete von hohem Interesse konzentrieren. Vorgesehen ist auch ein Austausch von Studierenden und Juniorforscherinnen und -forscher, der zwischen einem Monat und einem Jahr dauern kann. Postdoktoranden und Forscher können künftig zwischen einem und drei Monaten am jeweils anderen Institut verbringen.

Enrique Zuazua betonte, dass die Kooperation mit dem MATHEON dazu beitragen soll Forschung in der Angewandten Mathematik besser in die industrielle Anwendung zu transportieren.

BCAM ist eines der wichtigsten spanischen Forschungszentren. Es wurde 2008 gegründet und hat vor kurzem sein neues Domizil in Bilbao direkt neben dem berühmten Guggenheim Museum bezogen. Derzeit arbeiten 46 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus allen Bereichen der anwendungsgetriebenen Mathematik am Institut.

Mehr Informationen: Prof. Volker Mehrmann, Tel: 030 314 – 25736, Email: mehrmann@math.tu-berlin.de

