



## Stellenausschreibung

Am Mathematischen Institut der Universität Freiburg (Arbeitsgruppe Soergel) ist zum **1.4.2014** eine Stelle als

### **akademischer Rat auf Zeit (A 13)**

für 2 x 3 Jahre zu besetzen.

Gesucht wird ein promovierter Mitarbeiter oder eine Mitarbeiterin aus dem Gebiet

### **Geometrische Darstellungstheorie und verwandte Gebiete**

Interessenten nehmen bitte Kontakt auf unter [wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de](mailto:wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de)

### **Bewerbungsschluss: 30.01.2014**

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Publikationsliste, Darstellung des Forschungsprojekts, Zeugniskopien etc.) werden entweder elektronisch erbeten (s.o.) oder an Prof. Dr. Wolfgang Soergel, Math. Institut, Eckerstr. 1, 79104 Freiburg

## Open position

In the Mathematical Institute of the University of Freiburg (group Soergel)

### **a postdoctoral position (Akademischer Rat auf Zeit, A 13)**

Albert-Ludwigs-Universität  
Freiburg

Abt. für Reine Mathematik

Prof. Dr. Wolfgang Soergel

Eckerstr. 1  
79104 Freiburg

Tel. 0761/203-5540/-5604  
Fax 0761/203-5541

[wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de](mailto:wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de)  
<http://home.mathematik.uni-freiburg.de/soergel/>

Freiburg, 6. 12. 2013

is offered for 2 x 3 years starting **April 1st, 2014**.

Candidates should hold a PhD and work in

### **Geometrical representation theory and related fields**

For more information contact [wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de](mailto:wolfgang.soergel@math.uni-freiburg.de)

#### **Deadline for applications: 30.01.2014**

Applications with the usual documents (cv, list of publication, research project, copies of degree certificates etc.) may be submitted electronically (see above) or to

Prof. Dr. Wolfgang Soergel, Math. Institut, Eckerstr. 1, 79104 Freiburg

### **Weitere Informationen**

Es handelt sich um eine Qualifikationsstelle mit dem Ziel der Habilitation. Von der Mitarbeiterin oder dem Mitarbeiter wird erwartet, gegen Ende der Laufzeit der Stelle den Schritt auf eine Dauerstelle (nicht in Freiburg) zu vollziehen.

Gesucht ist eine eigenständige Forscherpersönlichkeit mit eigenen Forschungsprojekten in dem oben genannten Gebiet. Erwartet wird die aktive Beteiligung an den Aktivitäten der Arbeitsgruppe wie Oberseminaren und Drittmittelprojekten, beispielsweise dem Graduiertenkolleg 1821 Cohomological Methods in Geometry.

Das Lehrdeputat beträgt 4 SWS, z.B. in Form der Betreuung von Vorlesungen oder Seminaren, später auch dem Halten der Vorlesungen.

Der Startzeitpunkt ist verhandelbar, ebenso wie unbezahlte Beurlaubungen während der Laufzeit.

Frauen sind in der Mathematik weiterhin unterrepräsentiert. Daher sind Bewerbungen von qualifizierten Mathematikerinnen besonders willkommen.

### **Further information**

The holder of the position is expected to take his or her Habilitation and the step to a permanent position (not in Freiburg) while holding the position.

We are looking for an independent researcher with projects in the area mentioned above. We expect active participation in activities of the group like seminars and grant proposals, for example in the Graduiertenkolleg 1821 Cohomological Methods in Geometry.

- The teaching obligation is 4 hours/week during the full term. It will consist e.g. in the organization of example sessions for lectures, supervision of student seminars, later lectures. Foreigners are encouraged to apply. In mid-range perspective reasonable knowledge of German is needed.

The starting date is negotiable, as well as unpaid leave during the period of the position.

As women are still underrepresented in Mathematics, female mathematicians are particularly welcome to apply.

Wolfgang Soergel