



**Dr. Christian Becker, Konrad Waldorf,  
Anna Wienhard**  
**Blockseminar "Schleifengruppen und ihre  
Anwendung in Geometrie und Physik"**

**ZEIT:**

18.6.2006 - 23.6.2006

**ORT:**

Nordseebad Borkum  
CVJM-Haus

Das Seminar richtet sich an fortgeschrittene Studenten, Doktoranden und Post-Doktoranden mit Arbeitsgebiet Differentialgeometrie oder mathematische Physik.

Wir wollen die Struktur- und Darstellungstheorie von Schleifengruppen sowie deren Anwendungen in Geometrie und theoretischer Physik (insb. konforme Feldtheorie) zusammen studieren. Die Vorträge werden von den Teilnehmern des Blockseminars gehalten.

**Kontakt:**

Humboldt-Universität zu Berlin . Institut für Mathematik  
SFB 647 . Unter den Linden 6 . 10099 Berlin  
Tel. +49 30 2093 1804 . Fax. +49 30 2093 2727  
sfb647@math.hu-berlin.de

[www.raumzeitmaterie.de](http://www.raumzeitmaterie.de)