



**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