

**Thomas Volk**

**Vorsitzender**

**Mitglied im Allgemeinen Studierendenausschuss (AStA) der Universität**

Etmattenstr. 29; 79112 Freiburg;

Mobil.: 0179/5619727; Mail: ThomasVolkMail@aol.com



# **PRESSEMITTEILUNG**

Donnerstag, den 22. Mai 2008

## **RCDS Freiburg ist starke Truppe**

### **Thomas Volk einstimmig wiedergewählt**

FREIBURG. Bei der letzten Mitgliederversammlung des Rings Christlich-Demokratischer Studenten (RCDS) Freiburg am Dienstag, den 20. Mai 2008 wurde der bisherige RCDS-Vorsitzende, Thomas Volk, einstimmig in seinem Amt bestätigt. Der 21-jährige Student der Islamwissenschaft Thomas Volk wird somit für ein weiteres Semester den RCDS Freiburg anführen.

Als Schatzmeister und stellvertretender Vorsitzender wurde Damian Schroers ebenfalls einstimmig in seinem Amt bestätigt. Der 20-jährige Schroers studiert im 2. Semester Jura. Zu weiteren stellvertretenden Vorsitzenden wurden Vinzenz Bothe (10. Semester Chemie) und Simon Bangert (2. Semester Jura) gewählt.

Zu Beisitzern wurden Madline Gund (4. Semester Zahnmedizin), Carl Sanders (4. Semester Jura) und Stanislaus Schmidt (2. Semester Chemie) gewählt.

Der RCDS Freiburg wird sich im Sommersemester 2008 neben der Vorbereitung der Universitätswahl am 24. Juni 2008 besonders mit der Durchführung der „Freiburger Zukunftsgespräche“ beschäftigen.

Der wiedergewählte Vorsitzende Thomas Volk:

„Am 24. Juni will der RCDS Freiburg bei der Universitätswahl deutlich zulegen und eine starke Vertretung der Freiburger Studenten gewährleisten. Die bisherige AStA-Mehrheit ist nur auf ihre eigenen Interessen bedacht und stellt eine schlechte studentische Vertretung dar.“

Außerdem werden wir im Sommersemester den Bundesminister des Innern, Dr. Wolfgang Schäuble MdB und den Präsidenten des Bundesverfassungsgerichtes, Professor Dr. Hans-Jürgen Papier bei unseren „Freiburger Zukunftsgesprächen“ begrüßen dürfen. Damit wollen wir klar machen: Der RCDS ist in Freiburg ein angesehener Gesprächspartner und bietet Freiburger Studenten eine erfolgreiche Partizipationsplattform.“