## Oberseminar

## Source-Algebren

## WS 2010/11

Termin: Mi, 15:15 - 16:45 in Raum 48-436, Beginn: 3.11.2010

3.11.10	Ulrich Thiel:	Idempotente und Punkte ([2, §4])
10.11.10	Michael Pleger:	Beispiele von $G$ -Algebren ([2, §10])
17.11.10	Gunter Malle:	Getwistete Gruppenalgebren ([2, §10])
24.11.10	— "— :	Getwistete Gruppenalgebren, II
1.12.10	Tommy Hofmann:	Punktierte Gruppen $([2, \S11, 13, 14])$
8.12.10	Ulrich Thiel:	<b>Defekttheorie</b> $([2, \S18])$
15.12.10	Michael Cuntz:	Punktierte Gruppen in Gruppenalgebren ([2, §37])
12.1.11	— "— :	Punktierte Gruppen in Gruppenalgebren, II
19.1.11	Corinna Lange:	Brauers erster Hauptsatz
26.1.11		kein Seminar
2.2.11	Michael Pleger:	Source-Algebren von Blöcken ([2, §38])
9.2.11	— "— <b>:</b>	Blöcke mit zentraler Defektgruppe ([2, §39])

## Literatur

- [1] B. Külshammer, Lectures on block theory. LMS Lecture Note Ser., 161. Cambridge University Press, Cambridge, 1991.
- [2] J. Thévenaz, G-algebras and modular representation theory. Oxford Mathematical Monographs. Oxford University Press, New York, 1995.

Interessierte Hörer sowie weitere Vortragende sind herzlich willkommen!