



1 1  
1 0 2  
1 0 0 4

Leibniz  
Universität  
Hannover

# Oberseminar zur Algebra und Algebraischen Kombinatorik

**Dr. Christian Stump**  
(Leibniz Universität Hannover)

## "Revisiting cluster combinatorics of finite types"

I will present the natural combinatorial construction of subword complexes and describe their connections to cluster algebras and generalized associahedra, and to cluster categories, Auslander-Reiten quivers, and repetition quivers in finite types.

### Termin

**Mittwoch, 20.06.2012**  
**ab 14:15 Uhr, Raum a410**

Hauptgebäude der Leibniz Universität Hannover

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.

gez. Prof. Dr. C. Bessenrodt

Institut für Algebra, Zahlentheorie  
und Diskrete Mathematik