

Eine **Rückmeldung bis zum 18. Dez. 2009**
für die Teilnahme am Buffet am Freitag, 15. Januar 2010
(im Anschluss an die Vorträge ab ca. 19 Uhr)
wird erbeten an Frau Schmoetten-Jonas unter:
schmoett@mathi.uni-heidelberg.de

Aktuelle Informationen zum Festkolloquium finden Sie unter:
www.mathi.uni-heidelberg.de/festkolloquium-wingberg



MATHEMATISCHES INSTITUT
RUPRECHT-KARLS-UNIVERSITÄT
HEIDELBERG

Einladung zum
Festkolloquium

„Arithmetische Galoisgruppen“

Mit freundlicher Unterstützung durch:

zum 60. Geburtstag von



MATCH
MATHEMATICS CENTER
HEIDELBERG UNIVERSITY



ERC-Starting Grant
IWASAWA
European Research Council

Prof. Dr. Kay Wingberg

Donnerstag, 14. Januar 2010

- 14.15 – 15.15 Prof. Dr. P. Schneider (Univ. Münster):
tba
- 15.15 – 15.45 Kaffeepause
- 15.45 – 16.45 Prof. Dr. M. Spieß (Univ. Bielefeld):
tba
- 17.00 – 18.00 Prof. Dr. M. Flach (California Inst. of Tech.):
"Weil-etale Cohomology
of regular arithmetic schemes"

Veranstaltungsort: Mathematisches Institut
Im Neuenheimer Feld 288
69120 Heidelberg
Hörsaal 2

Freitag, 15. Januar 2010

- 9.30 – 10.30 Prof. Dr. J. Coates (Univ. Cambridge):
"Iwasawa theory of elliptic curves"
- 10.30 – 11.00 Kaffeepause
- 11.00 – 12.00 Prof. Dr. O. Venjakob (Univ. Heidelberg):
"On the non-commutative main conjecture
for CM-elliptic curves"
- 12.00 – 15.15 Mittagspause
- 15.15 – 16.15 Prof. Dr. A. Schmidt (Univ. Regensburg):
" p -extensions with restricted ramification"
- 16.15 – 17.15 Kaffeepause
- 17.15 – 18.15 Prof. Dr. U. Jannsen (Univ. Regensburg):
FESTVORTRAG

Im Anschluss: Buffet im Foyer des Math. Instituts