



WESTFÄLISCHE
WILHELMS-UNIVERSITÄT
MÜNSTER

Mathematische Institute der WWU – Kolloquium Wilhelm Killing

Floer Homology as an Infinite-Dimensional Homology Theory

Professor Matthias Schwarz (Universität Leipzig)

Mittwoch, den 16.05.2012, 16:30 Uhr, Hörsaal M 4

Floer Homology, originally developed as a tool to prove the Arnold conjecture on closed symplectic manifolds, has been extended to an important invariant in symplectic topology. Here, we present its features as an infinite-dimensional homology theory

Bitte beachten Sie, dass das Kolloquium bereits am Mittwoch und in einem anderen Hörsaal stattfindet.

Tee wird wie gewohnt ab 16:00 Uhr im Sitzungszimmer SR 0 des Mathematischen Instituts serviert.

Fachbereich 10
Mathematik und Informatik
<http://wwwmath.uni-muenster.de>

