

10. Januar 2017 • 19.00 Uhr

6. FELIX-HAUSDORFF-VORLESUNG

$$D_0 = \lim_{r \rightarrow 0} \frac{\log N}{\log \frac{1}{r}}$$

Professor Dr. Peter Schneider (Münster)
**Die p-adischen
Zahlen**

Die Felix-Hausdorff-Vorlesungen werden in Kooperation mit dem Institut für Mathematik und Informatik der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald durchgeführt und von der Alfried Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung, Essen, gefördert.



Alfried Krupp Wissenschaftskolleg
Greifswald

ERNST MORITZ ARNDT
UNIVERSITÄT GREIFSWALD



Wissen
lockt.
Seit 1456