



Im

Oberseminar Partielle Differentialgleichungen  
gibt es am

**Donnerstag, dem 22. Januar 2015,**

einen Vortrag von

**Mathew Langford**

(Universität Konstanz)

*"Non-collapsing techniques for embedded minimal surfaces and mean curvature flows"*

Beginn: **15:15 Uhr**

Raum: **F 426**

Interessenten sind herzlich willkommen!

R. Denk, H. Freistühler, O. Schnürer

---

**Abstract:** I will describe the recently discovered 'non-collapsing' methods for minimal surfaces and mean curvature flows, and show how they may be used to yield efficient proofs of some strong geometric results.

---

(invited by Oliver Schnürer)