



### Oberseminar

## **Geometrische Analysis, Differentialgeometrie und Relativitätstheorie**

Am Donnerstag, den **20.06.2024** spricht um **14 Uhr s.t.** im Raum **S9 (C6H05)** und über Zoom

**Dr. Alex Mramor**  
( University of Copenhagen )

über das Thema

### **On ancient and eternal solutions to mean curvature flow**

In this talk we'll discuss some constructions of ancient solutions to the mean curvature flow, as well as a partial classification result for eternal flows of "finite total curvature type" in  $\mathbb{R}^3$ .

Den Zoom-Link erhalten Sie per E-Mail von Rodrigo Avalos.

For participating online, please sign up by sending an email to Rodrigo Avalos.

Hierzu wird herzlich eingeladen.

Carla Cederbaum, Gerhard Huisken, zusammen mit Jan Metzger (Potsdam)