

VIDEOSEMINAR
BERKELEY/ BONN/ PARIS-NORD/
ZÜRICH

Georgios Moschidis
(UC Berkeley and Miller Institute)

Titel:

The scalar wave equation on general
asymptotically flat spacetimes: Stability and
instability results

am Donnerstag, 29.11.2018,

Beginn: 18:10 Uhr

Ort: SemR 0.011
Endenicher Allee 60, 53115 BONN

Für weitere Informationen siehe:
[https://www.math.univ-
paris13.fr/laga/index.php/fr/pm/seminaires?id=97:seminaire-d-analyse-
appliquee-2catid=76:seminaires-pm-edp](https://www.math.univ-paris13.fr/laga/index.php/fr/pm/seminaires?id=97:seminaire-d-analyse-appliquee-2catid=76:seminaires-pm-edp)
Mathematisches Institut
Arbeitsgruppe Analysis und Partielle Differentialgleichungen
Prof. Dr. Herbert Koch