



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

BERUFUNGSVERFAHREN WITT W2

“METHODEN DES MASCHINELLEN LERNENS IN DER GEOPHYSIK“

FACHVORTRÄGE UND PROBEVORLESUNGEN

ÖFFENTLICHE
VORTRÄGE

Alle Vorträge finden im Hörsaal 22/23 im Gebäude Bundesstraße 53 statt.

Donnerstag, 10. Oktober 2019

Freitag, 11. Oktober 2019

09.00 - Candidate 1
09.45 'Forecasting man-made earthquake hazards in Oklahoma and Kansas'

10.00 - Candidate 2
10.45 'Building subsurface seismic models with deep learning'

11.00- Pause
11.30

11.30 - Candidate 1
11:55 Lecture: Backpropagation in neural networks

12.00 - Candidate 2
12.30 Lecture: Backpropagation in neural networks

10.00 - Candidate 3
10.45 'Frogs, bats and moonquakes'

11.00- Pause
11.30

11.30 - Candidate 3
11:55 Lecture: Backpropagation in neural networks
