



An alle  
Hochschullehrerinnen und  
Hochschullehrer der  
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen  
Fakultät  
der Humboldt-Universität zu Berlin

**Mathematisch-  
Naturwissenschaftliche  
Fakultät**

Institut für Mathematik

Stochastik

**Datum:**

28. 02. 2023

### **Bekanntmachung**

In der Zeit vom **28. 02. 2023** bis zum **14. 03. 2023** besteht die Möglichkeit, entsprechend der geltenden Promotionsordnung der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät Einblick in die Dissertation von Herrn Jonas Holley

***“Stress-Constrained Topology Optimization with Application to the Design of Electrical Machines”***

zu nehmen.

Gleichzeitig werden die vorliegenden Gutachten für die Fakultätsratsmitglieder und die Hochschullehrerinnen und Hochschullehrer der Fakultät zur vertraulichen Einsichtnahme ausgelegt.

Wenn Sie von der Möglichkeit der Einsichtnahme Gebrauch machen möchten, kontaktieren Sie bitte Frau Sabine Bergmann ([bergmann@math.hu-berlin.de](mailto:bergmann@math.hu-berlin.de)).

gez. S. Bergmann

**Postanschrift:**

Humboldt-Universität zu Berlin  
Unter den Linden 6  
10099 Berlin  
Telefon +49 [30] 2093-45450  
Telefax +49 [30] 2093-45451

[bergmann@mathematik.hu-berlin.de](mailto:bergmann@mathematik.hu-berlin.de)

**Sitz:**

Rudower Chaussee 25,  
Haus 1, 2. Etage, Raum 216