

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf 40204 Düsseldorf  
Dekanat der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät

An alle  
hauptamtlichen Professoren/innen  
und Privatdozenten/innen  
des Faches Informatik der  
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät

Mathematisch-  
Naturwissenschaftliche  
Fakultät

Dekanat

**Promotionsangelegenheiten**

Universitätsstraße 1  
40225 Düsseldorf  
Telefon: +49 (0)211 81 15092  
E-Mail: [promotionmnf@hhu.de](mailto:promotionmnf@hhu.de)

13.01.2023

Promotionsverfahren von **Herrn M.Sc. Tobias Backes**  
**Auslage** der Dissertation und Gutachten sowie Termin der mündlichen Prüfung  
Anlage: Einseitige Zusammenfassung der Dissertation

Sehr geehrte Damen und Herren,

in dem oben genannten Promotionsverfahren wird die Annahme der Dissertation

**Partial Orders and Progressive Blocking: A Matching-based Framework for Large-scale Entity Resolution in Bibliographic Data**

von den Berichterstattenden Prof. Dr. S. Dietze, Prof. Dr. S. Conrad und Prof. Dr. L. Dietz beantragt. Sie kann zusammen mit den Gutachten in der Zeit

**vom 23.01.2023 bis 09.02.2023**

eingesehen werden. Bitte wenden Sie sich zur Einsicht an das Promotionsbüro ([promotionmnf@hhu.de](mailto:promotionmnf@hhu.de)).

Einsprüche gegen diese Dissertation können nur zwei Tage nach der vorgenannten Frist geltend gemacht werden. Erfolgt kein Einspruch, so gilt die Dissertation als angenommen (§ 7 Ziffer (5) PO).

Sofern die Dissertation angenommen wird, findet die mündliche Prüfung am

**14.02.2023 um 14:30 Uhr**

im **Geb. 25.22, Hörsaal 5 H** statt. Als Prüferinnen bzw. Prüfer sind vorgesehen:

Prof. Dr. A. Diltthey und Prof. Dr. J. Rothe.

Die Öffentlichkeit ist bei der Befragung zugelassen.

Mit freundlichen Grüßen  
im Auftrag

Silke Krispin