

# Postdoktorand\*in - Theoretische Informatik

Department Mathematik/Informatik | Abteilung Informatik

Foto: Thomas Josek

Die Universität zu Köln ist eine der größten und forschungsstärksten Hochschulen Deutschlands mit einem vielfältigen Fächerangebot. Sie bietet mit ihren sechs Fakultäten und ihren inter fakultären Zentren ein breites Spektrum wissenschaftlicher Disziplinen und international herausragender Profildomänen, die die Verwaltung mit ihrer Dienstleistung unterstützt.

In der Arbeitsgruppe Algorithmische Datenanalyse von Prof. Dr. Christian Sohler im Department Mathematik/Informatik der Universität zu Köln ist eine Postdoktorand\*innenstelle im Bereich Theoretische Informatik, Algorithmen und Datenstrukturen, oder Algorithmische Datenanalyse zu besetzen.

## IHRE AUFGABEN

- » Mitarbeit in Forschung und Lehre im Bereich Theoretische Informatik, Algorithmen und Datenstrukturen oder Algorithmischer Datenanalyse

## IHR PROFIL

- » Der Bewerber/die Bewerberin verfügt über einen starken Hintergrund in Theoretischer Informatik, Algorithmen und Datenstrukturen oder algorithmischen Fragestellungen im maschinellen Lernen. Der Kandidat/die Kandidatin hat in führenden internationalen Tagungsbänden und/oder Zeitschriften publiziert und in Informatik, Mathematik oder einem verwandten Fach promoviert.

## WIR BIETEN IHNEN

- » ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » flexible Arbeitszeitmodelle
- » umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- » Teilnahme am Großkundenticket der KVB
- » Möglichkeit zur mobilen Arbeit

Die Stelle ist ab 01.10.2022 in Vollzeit (39,83 Wochenstunden) zu besetzen. Sie ist bis zum 30.09.2025 befristet. Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 13 TV-L.

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Frauen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. beigefügten Nachweisen für die gesuchten Qualifikationen online unter: <https://jobportal.uni-koeln.de>. Die Kennziffer ist Wiss2207-13. Die Bewerbungsfrist endet am 31.08.2022.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Christian Sohler ([sohler@cs.uni-koeln.de](mailto:sohler@cs.uni-koeln.de)).