



LUDWIG-  
MAXIMILIANS-  
UNIVERSITÄT  
MÜNCHEN

INSTITUT FÜR INFORMATIK  
LEHR- UND FORSCHUNGSEINHEIT  
THEORETISCHE INFORMATIK



## **Teilabordnung 08/23 – Gymnasium für das Schuljahr 2020/21**

Wir suchen zum **September 2020** für zunächst ein Jahr eine Teilabordnung (08/23) zur Stärkung des Praxisbezugs der Informatiklehrerausbildung für Gymnasien an der LMU.

Typische Aufgabenbereiche sind z. B.:

- Begleitende Lehrveranstaltungen (Seminar, Praktikum, Repetitorium)
- Betreuung von Studierenden (Beratung, Softwareentwicklungspraktikum, Zulassungsarbeiten)
- Schülerarbeit (Probestudium, Seminararbeit, Wettbewerbe)
- Kontakt zu Gymnasien
- Lehrerfortbildung (Tag der Informatiklehrer am Institut).

Die Abordnung ist am Lehrstuhl für Theoretische Informatik angesiedelt.

Die Arbeitszeit umfasst ca. 14 Zeitstunden, von denen typischerweise acht an einem Tag der Woche (zurzeit Donnerstag) an der Universität verbracht werden, wo ein entsprechend ausgestatteter Arbeitsplatz zur Verfügung steht.

Sie erwartet eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden Arbeitsfeld mit einem netten und aufgeschlossenen Team.

Die Mitarbeit von in der Praxis stehenden Informatiklehrern an der universitären Lehrerausbildung ist gerade in einem relativ neuen Fach wie der Informatik von großer Bedeutung, um die Lehrerausbildung an der Universität in Bezug zur Schule zu setzen bzw. an der Informatik interessierten Schülern bereits eine Brücke zur Universität zu ermöglichen.

Nach Anforderungen des Staatsministeriums sind **mindestens gute Prüfungsabschlüsse unabdingbar**; mehrere Jahre Berufserfahrung als Lehrer bzw. Lebenszeitverbeamtung sind von Vorteil. Es werden ausschließlich Bewerbungen von Lehrerinnen und Lehrern staatlicher Schulen mit Fakultas in Informatik berücksichtigt!

Haben wir Ihr Interesse geweckt und Sie erfüllen die Anforderungen? Dann würden wir uns sehr über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit einem tabellarischen Lebenslauf, einer kurzen Schilderung Ihrer Unterrichtsschwerpunkte, Projekte und Interessen im Informatikunterricht sowie Ihrer aktuellen Beurteilungen freuen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung in einem Dokument per E-Mail bis zum **14. November 2019** an [sigrid.roden@ifi.lmu.de](mailto:sigrid.roden@ifi.lmu.de).