

# Curriculum Vitae

---

## Persönliche Daten

**Name:** Dr. Simeon Johannes Schlicht  
**Geburtsdatum:** 10. März 1988  
**Geburtsort:** Münster

**Dienstanschrift:** Universität zu Köln  
Institut für Mathematikdidaktik  
Gronewaldstraße 2  
50931 Köln

Tel.: 0221 470 4692  
E-Mail: [simeon.schlicht@uni-koeln.de](mailto:simeon.schlicht@uni-koeln.de)



---

## Wissenschaftliche Arbeitsstellen

- seit Oktober 2017: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Mathematikdidaktik der Universität zu Köln.
  - April 2017 – September 2017: Vertretungsprofessor für Mathematikdidaktik (Primarstufe) an der Universität Siegen.
  - Mai 2014 – März 2017: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Seminar für Mathematik und ihre Didaktik der Universität zu Köln bzw. am Institut für Mathematikdidaktik der Universität zu Köln.
  - August 2012 – April 2014: Wissenschaftliche Hilfskraft am Seminar für Mathematik und ihre Didaktik der Universität zu Köln.
  - September 2009 – Juli 2012: Studentische Hilfskraft am Seminar für Mathematik und ihre Didaktik der Universität zu Köln.
-

---

## Bildungsweg

- WS 2012 – SoSe 2016: Promotionsstudium an der Universität zu Köln.

Abschluss: *Promotion zum Dr. sc. ed.* mit der Dissertation *Zur Entwicklung des Mengen- und Zahlbegriffs* – 13. April 2016 .

- WS 2007 – SoSe 2012: Studium der Mathematik, kath. Religionslehre, Deutsch und Erziehungswissenschaften an der Universität zu Köln.

Abschluss: *1. Staatsexamen für das Lehramt an Grund-, Haupt-, Real- und Gesamtschulen mit Schwerpunkt Grundschule* – 12. Juni 2012.

- August 1998 – Juni 2007: Besuch des Städtischen Burgau Gymnasiums Düren.

Abschluss: *Allgemeine Hochschulreife* – 15. Juni 2007.

---

## Aktuelle Forschungsprojekte

- Entwicklung einer gemeinsamen fachdidaktischen Wissensdimension für Mathematik, Physik und Technik — METHode – MINT-Erkenntnisprozesse theoretisch zusammengeführt und didaktisch für die empirische Unterrichtsrealität gewendet

Prof. Dr. Michael Meyer (Köln), Dr. Eduard Krause (Siegen), Dr. Anna-Christin Söhling (Köln), Felicitas Pielsticker (Siegen), Julia Rey (Köln)

- ICuMD — Entwicklung eines Inklusives Kerncurriculum (Mathematikdidaktik)

Prof. Dr. Conny Melzer (Köln), Prof. Dr. Michael Meyer (Köln), Prof. Dr. Petra Hanke (Köln), Michael Ehlscheid (Köln)

- Strukturalistische Rekonstruktionen mathematischen Wissens

Prof. Dr. Horst Struve (Köln), Prof. Dr. Ingo Witzke (Siegen), Prof. Dr. Hans Joachim Burscheid (Köln), Dr. Eduard Krause (Siegen), Kathrin Holten (Siegen), Felicitas Pielsticker (Siegen), Katrin Schiffer (Köln), Gero Stoffels (Siegen)

---

## Mitgliedschaften

- Gesellschaft für Didaktik der Mathematik (seit 2012)
  - Deutscher Hochschulverband (seit 2016)
- 

Köln, den 28.02.2018