

Abb: Hendrick Goltzius, Vier Studien einer rechten Hand,
ca. 1588–1589, 309 x 207 mm,
Frankfurt, Städel Museum, 805 Z

ANKK

ARBEITSKREIS NIEDERLÄNDISCHE
KUNST- UND KULTURGESCHICHTE E.V.

ANKK-Nachwuchs- Studientage 2026

24.–25. März 2026, Frankfurt a. M.
Goethe-Universität & Städel Museum

Bewerbungsschluss: 22. Februar 2026

Call for Papers

Die ANKK-Nachwuchs-Studententage finden in diesem Jahr vom 24.–25. März in Frankfurt statt und werden dieses Mal in Kooperation mit dem Kunstgeschichtlichen Institut der Goethe-Universität Frankfurt und dem Städel Museum ausgerichtet.

Die Nachwuchs-Studententage des ANKK e.V. sind ein Forum für einen Peer-to-Peer-Austausch über Forschungsthemen aus dem Bereich der niederländischen Kunst- und Kulturgeschichte vom Mittelalter bis zur Gegenwart. Sie richten sich an Masterstudierende, Promovierende sowie PostDocs. Das offene Format der Studententage sieht kein festgelegtes Thema vor, sondern eröffnet den Teilnehmenden vielmehr die Möglichkeit, kolloquiumsähnlich aktuelle oder angehende Forschungsprojekte, die sich auch in einem Work-in-Progress-Stadium befinden dürfen, in einem ca. 20-minütigen Vortrag in deutscher oder englischer Sprache vorzustellen und zu diskutieren.

Neben der Vorstellung und Diskussion der Forschungsthemen der Teilnehmenden ist auch ein Besuch im Städel Museum geplant, wo wir Einblicke in die Sammlung der niederländischen Gemälde erhalten und den Studiensaal der Graphischen Sammlung besuchen dürfen. Ziel ist eine intensive Auseinandersetzung mit den Werken vor Ort, deren Auswahl auf die Forschungsthemen und -interessen der Teilnehmenden der Studententage angepasst werden kann.

Abstracts (max. 300 Wörter) in deutscher oder englischer Sprache können, zusammen mit einem kurzen Lebenslauf, bis zum **22. Februar 2026** unter **nachwuchs@ankk.org** (Madeline Delbé) eingereicht werden. Mitgliedern des ANKK kann ein Reisekostenzuschuss von 100€ (Inland) gewährt werden. Teilnehmende der vergangenen Jahre sind herzlich eingeladen, sich erneut zu bewerben.