



Dr. Eduard Pop

Wissenschaftliche Mitarbeiterin (PostDoc)

Kompetenzbereich »Pleistozäne und Frühholozäne Archäologie«

Mail: eduard.pop@rgzm.de

Tel.: +49(0)2631-9772-242

Arbeits- und Forschungsgebiete

- Paleolithic Archaeology
- Lithic Technology
- Neandertals
- Geoarchaeology
- Interglacial Environments
- Use of fire

Forschungsprojekte

- Interglaziale Landschaften und die Anpassung des Neandertalers in der Region um Neumark-Nord (Sachsen-Anhalt)

Wissenschaftlicher Werdegang

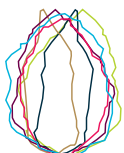
- PhD Palaeolithic Archaeology (Leiden University, the Netherlands)
 - MA Palaeolithic Archaeology (Leiden University, the Netherlands)
 - BA Prehistory of NW Europe (Leiden University, the Netherlands)
- Profile on [Academia.edu](https://www.academia.edu)

Publikationen

PEER REVIEWED JOURNALS

Pop, E., Bakels, C. (2015): Semi-open environmental conditions during phases of hominin occupation at the Eemian Interglacial basin site Neumark-Nord 2 and its wider environment. *Quaternary Science Reviews* 117: 72-81.

Pop, E., Bakels, C., Kuijper, W., Mücher, H.J., van Dijk, M. (2015): The dynamics of (lake) basins and the nature of their archaeological record: a case study of the Middle Palaeolithic site Neumark-Nord 2 (Germany). *Geoarchaeology* 30 (5): 393-413



Monrepos

Archäologisches Forschungszentrum und Museum
für menschliche Verhaltensevolution

Schloss Monrepos, D-56567 Neuwied, www.monrepos-rgzm.de
Monrepos ist eine Einrichtung des RGZM. Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft

Römisch-Germanisches
Zentralmuseum
Leibniz-Forschungsinstitut
für Archäologie

R G Z M



Gaudzinski-Windheuser, S., Kindler, L., Pop, E., Roebroeks, W., Smith, G. (2014): The Eemian Interglacial lake-landscape at Neumark-Nord (Germany) and its potential for our knowledge of hominin subsistence strategies. *Quaternary International* 31–38.

Pop, E., Kuijper, W., Van Hees, E., Garcia-Moreno, A., Kindler, L., Smith, G. (In press): Fires at Neumark-Nord 2 (Germany) – an analysis of fire proxies from a Last Interglacial (OIS5e) basin site. *Journal of Field Archaeology*.

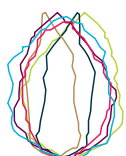
Garcia-Moreno, A., Smith, G., Kindler, L., Pop, E., Roebroeks, W., Gaudzinski-Windheuser, S., Klinkenberg, V. (In press): Evaluating the incidence of hydrological processes during site formation through orientation analysis. A case study of the Middle Palaeolithic lakeland site of Neumark-Nord 2 (Germany). *Journal of Archaeological Science Reports*.

EDITED VOLUMES

Pop, E. (2013): Analysis of the Neumark-Nord 2/2 lithic Assemblage: Results and Interpretations, in: Gaudzinski-Windheuser, S., Roebroeks, W., Meller, H. (Eds.), *Multidisciplinary Studies of the Middle Palaeolithic Record from Neumark-Nord (Germany)*. Volume I, Veröffentlichungen Des Landesamtes Für Denkmalpflege Und Archäologie Sachsen-Anhalt. Landesmuseum für Vorgeschichte, Halle, pp. 143–196.

DOCTORAL THESIS (UCL, 2010)

Pop, E. (2015): *Neandertal Adaptations to Interglacial Conditions – a Case Study from the Eemian Site Neumark-Nord 2 (Germany)*. PhD dissertation



Monrepos

Archäologisches Forschungszentrum und Museum
für menschliche Verhaltensevolution

Schloss Monrepos, D-56567 Neuwied, www.monrepos-rgzm.de
Monrepos ist eine Einrichtung des RGZM. Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft

Römisch-Germanisches
Zentrum
Leibniz-Forschungsinstitut
für Archäologie

R G Z M