

CV – Andrea Noll (12.12.2019)
anoll03@uni-mainz.de

Studium und Promotion

- 11/2016 Dr. phil, Stiftung Universität Hildesheim
Titel der Dissertation: Verwandtschaft und Mittelklasse. Bildung, soziale Differenzierung und Integration in südghanaischen Familien
- 02/2009 Magistra Artium, Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Titel der Magisterhausarbeit: *They can be responsible leaders, they can also be housewives....* Ein Mädcheninternat in Nordghana
- 2003-2009 Studium der Ethnologie, Kulturanthropologie und Romanischen Philologie an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz und an der Université Libre de Bruxelles

Berufstätigkeit

- 12/2019- Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Ethnologie und Afrikastudien an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Projekt „Early-Career-Förderung in der deutsch-afrikanischen Wissenschaftskooperation. Eine Statuserhebung“
- 07/2016 Fellowship an der Bayreuth Academy of Advanced African Studies
- 2016-2019 Postdoc (assoziiert) am Institut für Ethnologie der Universität Hamburg
- 01/2016- Postdoc-Stipendium an der Universität Hamburg
12/2016
- 03/2012- Promotionsstipendium, Graduiertenkolleg "Gender und Bildung", Stiftung
03/2015 Universität Hildesheim
- 11/2011- Stipendium für Doktoranden vom Deutschen Akademischen Austauschdienst
04/2012 (DAAD)
- 03/2010- Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Ethnologie und Afrikastudien an der
07/2011 Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Feldforschungen

- 2/2016 Forschung zu sozialen Bewegungen in Ghana
- 11/2013 Forschung zu transnationalen ghanaischen Familien in New York

12/2012- 04/2013	Forschung zu Bildung und sozialer Differenzierung in südghanaischen Familienverbänden
01/2012	Forschung zu transnationalen ghanaischen Familien in Monrovia (Liberia)
11/2011- 04/2012	Forschung zu Bildung und sozialer Differenzierung in südghanaischen Familienverbänden
09/2010- 10/2011	Forschung zu Bildung und sozialer Differenzierung in südghanaischen Familienverbänden
09/2006- 01/2007	Forschung zur Schulkultur in einem Mädcheninternat