

Dr. Maria A. Martin

BERUFSERFAHRUNG

Seit 05/2014	Wissenschaftliche Referentin - für Prof. Schellnhuber in seiner Zeit als Direktor des PIK, - seit Herbst 2018 für Prof. Rockström, Direktor
03/2013 – 04/2014 08/2015 – 09/2016	Elternzeit
07/2012 – 02/2013	Post-Doktorandin am Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (Landeismodellierung, Antarktis)
03/2012 – 02/2013	Wissenschaftliche Referentin für Prof. Schellnhuber, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (als Elternzeitvertretung in Teilzeit)

AUSBILDUNG

06/2012	Promotion zum Dr. rer. nat. an der Universität Potsdam (Note: summa cum laude) <i>“Numerical simulation of the Antarctic ice sheet and its dynamic response to external perturbations”</i>
03/2008	Diplom in Physik an der Universität Potsdam (Note 1,1) <i>“Über die Synchronisation eines gekoppelten Systems aus mechanischen und quantenoptischen Elementen”</i>
09/2003 – 07/2004	Physikstudium an der Université Pierre et Marie Curie (Paris, Frankreich)
09/2003	Vordiplom in Physik (Note 1,3)
10/2001 – 03/2008	Physikstudium an der Universität Potsdam
07/2001	Abitur am humanistischen Gymnasium Steglitz zu Berlin (Note 1,3) Leistungskurse: Physik und Latein

DOKTORAT

09/2011	Poster beim <i>18th WAIS workshop and SeaRISE-meeting</i> , USA
11/2010 – 02/2011	Forschungsreise in die Antarktis an Bord der Polarstern (ANT-XXVII/2)
05/2010	Poster bei der European Geosciences Union - General Assembly
11/2008	Gastwissenschaftler an der University of Alaska, Fairbanks (USA)
09/2008	Sommerschule <i>Ice Sheets and Glaciers in the Climate System</i> in Karthaus, Italien

STIPENDIEN

03/2004 – 03/2007	Stipendium der Studienstiftung des Deutschen Volkes
03/2002 – 03/2008	Stipendium der Friedrich-Ebert-Stiftung