

2003-2007: Studium der Werkstofftechnik Glas und Keramik, FH Koblenz  
(*Studienarbeit bei Laufen AG, Schweiz; Diplomarbeit bei Friatec AG, Mannheim*)

Seit 2007: wissenschaftliche Mitarbeiterin in der Arbeitsgruppe Prof. Kriegesmann;

Projekte:

**„Entwicklung keramischer Oxidwerkstoffe nach dem RBAO-Prozess“ (Mai 2007-Juni 2009)**

Im Rahmen des Projektes: Aufenthalt als Gaswissenschaftlerin an der TU Hamburg-Harburg von Nov. 2007-Feb. 2008

**„Metall/Keramik-Verbundwerkstoffe mit neuen Eigenschaften“ (April 2009 – März 2012)**

**In Kooperation mit der TU Hamburg-Harburg, Cerobear GmbH, INMATEC Technologies GmbH**

Seit 2009: Promotionsstudentin an der Universität Koblenz am Institut für integrierte Naturwissenschaften