



**Prof. Dr. Florian Rietz**

florian.rietz@phsg.ch

Pädagogische Hochschule St.Gallen  
Notkerstrasse 27  
9000 St. Gallen

## Aus- und Weiterbildung

- Mai 2016            Promotion am Fachbereich Geistes- und Kulturwissenschaften (Institut für Germanistik) der Universität Kassel mit der Promotionsschrift „Perspektivübernahmekompetenzen. Ein literaturdidaktisches Modell“
- 2012 – 2013        2. Staatsexamen für die Fächer Deutsch und Biologie Sek. II – Studienseminar Rottweil
- 2002 – 2007        1. Staatsexamen für die Fächer Deutsch und Biologie Sek. II – Universität Kassel

## Berufliche Tätigkeit

- seit 2020            Bereichsleitung Lern- und Testsystem im Institut Fachdidaktik Naturwissenschaften
- seit 2019            Stv. Institutsleiter Fachdidaktik Naturwissenschaften
- seit 2013            Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Dozent an der Pädagogischen Hochschule St.Gallen
- 2008 – 2012        Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Kassel (Germanistik)

## INTERDISZIPLINÄRE PROJEKTE (LITERATUR- UND BIOLOGIEDIDAKTIK)

- seit Mai 2020        Umfeld-/Umweltidentitäten entwickeln ([link](#)) – Projektleitung
- 2017 – 2019        Erzähl mir die Umwelt – Storytelling als gendergerechte Lernbrücke zwischen Elternhaus und Primarschule ([link](#)) – Projektleitung

## BILDUNGSMONITORING (DEUTSCH UND BIOLOGIE)

- seit August 2019    Lernpass Plus Naturwissenschaften und Technik ([link](#)) – Projektleitung
- seit 2014            Data Manager für Programme for International Student Assessment (PISA) – Deutschschweiz, Bereich: Lesen
- 2015 – 2017        Lernpass und Stellwerk NT: Lern und Testsysteme – Projektmitarbeiter

## **BIOLOGIEDIDAKTISCHE PROJEKTE**

seit 2015 [MobiLLab](#) – Projektmitarbeiter

## **ABGESCHLOSSENE PROJEKTE IN DEN BEREICHEN: BIOLOGIE- UND MEDIENDIDAKTIK, SPRACHWISSENSCHAFT UND GENETIK**

2015 – 2019 [Berzelius](#) – Projektmitarbeiter

2014 – 2015 KUBeX – Kollegiales Unterrichtscoaching und Entwicklung experimenteller Kompetenz im Unterrichtspraktikum ([link](#)) – Projektmitarbeiter

2009 „Gute Zeiten – Schlechte Zeiten – Werbezeiten“ ([link](#)) – Projektmitarbeiter

2007 – 2008 DFG-Projektmitarbeiter Germanistik: „Explizite und elliptische Junktion in der Syntax des Neuhochdeutschen“ ([link](#))

2005 – 2008 DFG-Projektmitarbeiter Biologie Didaktik: „Bio-Math-Modelle im Grundschulunterricht“ ([link](#))

2004 – 2007 Mitarbeiter bei [Science Bridge](#) in der Abteilung Genetik der Universität Kassel