



MA Susanne Kuratli Geeler

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

+41 71 243 94 80

susanne.kuratli@phsg.ch

Pädagogische Hochschule St.Gallen

Institut Lehr- und Lernforschung

Notkerstrasse 27

CH-9000 St.Gallen

Aus- und Weiterbildung

2015	Master of Arts UZH
2009 – 2015	Studium an der Universität Zürich in Erziehungswissenschaften mit Hauptfach Sonderpädagogik
1998 – 1999	Schulleiterausbildung Kanton St.Gallen
1991 – 1993	Studium am Heilpädagogischen Seminar in Zürich: Diplom in Schulischer Heilpädagogik
1985 – 1990	Studium am Lehrerinnenseminar Bernarda in Menzingen: Diplom als Primarlehrerin

Berufliche Tätigkeit

seit Sept. 2015	Lehrbeauftragte in Mathematikdidaktik an der Pädagogischen Hochschule St.Gallen Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Lehr-/Lernforschung der Pädagogischen Hochschule St.Gallen
2014 – 2015	Lehrbeauftragte in Heilpädagogik an der Pädagogischen Hochschule Zug
2012 – 2015	Mathematik-Kurse für Lehrpersonen im Rahmen des Weiterbildungsprogrammes vom Amt für Volksschule St.Gallen und der Zürcher Arbeitsgemeinschaft für Weiterbildung für Lehrpersonen ZAL in Zürich
1993 – 2013	Schulische Heilpädagogin im Kindergarten, Einschulungsjahr und in der Unterstufe Flawil
1994 – 2009	Team- und Schulleiterin in Flawil
1990 – 1991	Unterrichtstätigkeit in der Primarschule Sachseln

Thematische Interessen und Schwerpunkte

- Bildung jüngerer Kinder: Mathematik
- Mathematik bei Kindern mit einer geistigen Behinderung
- Rechenschwäche
- Heilpädagogik für Regellehrpersonen

Publikationen

- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2015/ 2010): Werkstatt Mathematik. Zahlenraum 0-10. 2. Auflage. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2014/ 2011): Werkstatt Mathematik. Zahlenraum 0-20. 2. Auflage. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. (2014) : Mathematische Förderung von Kindern mit einer geistigen Behinderung. Konzipierung von Lernmaterial zum Zahlbegriffserwerb. Masterarbeit. Institut für Erziehungswissenschaft, Uni Zürich.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2011): Werkstatt Mathematik. Zahlenraum 0-100. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2011): Werkstatt Mathematik. Zeit einteilen und messen. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2011): Werkstatt Mathematik. Formen erkunden. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2010): Werkstatt Mathematik. Zeit und Uhr entdecken. Schaffhausen: SCHUBI.
- Kuratli Geeler S. / Mock-Tributsch, S. (2010): Werkstatt Mathematik. Erste Formen. Schaffhausen: SCHUBI.

Referate

- 2010-2012 Verschiedene Referate in der Schweiz und in Deutschland zum mathematischen Werkstattunterricht für den SCHUBI-Verlag