



Weiterbildung

Autismus – Spielen will gelernt sein

Kinder im Autismus Spektrum haben besondere Anforderungen an das Spielen und gleichzeitig vermittelt Spielen Kindern und Jugendlichen mit ASS ihre Fein- und Grobmotorische Fähigkeiten weiterzuentwickeln, Situationen nachzuahmen und Sozialverhalten zu imitieren und eigene Vorlieben und damit sich selbst zu entdecken.

Die Kursteilnehmenden lernen die Begriffe und Formen des Spiels und deren Bedeutung kennen. Es werden die Spielentwicklung von Kindern und Jugendlichen mit ASS und deren Förderung aufgezeigt.

Das Ziel dieser Weiterbildung ist es, gelingende soziale Situationen und geeignete Spiele kennenzulernen, um bei Kindern und Jugendlichen mit ASS die Freude an sozialen Kontakten zu wecken. Damit kann das Vertrauen in die eigenen sozialen und kommunikativen Fähigkeiten gestärkt, gefördert und erweitert werden.

Dabei stellt sich die Frage, welche Spiele für Kinder und Jugendliche mit Autismus besonders gut geeignet sind, wie diese im Spiel unterstützt werden können und welche Anpassungs- und Erweiterungsmöglichkeiten es für die Spiele gibt.

Samstag, 10. September 2022

Familien- und Seminarhotel Haus Schönstatt, Kettelerstrasse 27, 3900 Brig

von 09:00 Uhr bis 16:30 Uhr (1h Mittagspause)

Inhalt

Theorieteil:

- Begriff des Spiels
- Bedeutung der Spiele – Warum spielen Kinder, Jugendliche und Erwachsene
- Formen des Spiels
- Spielentwicklung bei Kindern mit ASS
- Spielförderung bei Kindern und Jugendlichen mit ASS

Praxisteil:

- Allgemeine Hinweise zur Gestaltung von Spielen und Spielsituationen
- Geeignete Spiele...
 - im Einzelsetting
 - im Gruppensetting
- Kennenlernen von Spielen zur Förderung sozialer Kompetenzen
 - Unterstützungsmöglichkeiten
 - Modifikationen bei den Spielen
 - Neuentwicklung der Spiele

Kursleitung

- **Carmen Furrer-Blatter**

Schulische Heilpädagogin, ASS Beraterin und PH Dozentin

Carmen Furrer, geboren 1986, schloss 2014 ihr Master-Diplom im Bereich der Sonderpädagogik (EDK) Vertiefungsrichtung Schulische Heilpädagogik in Fribourg ab. Frau Furrer ist Schulische Heilpädagogin und unterrichtet an der pädagogischen Hochschule in Brig. Sie hat eine Weiterbildung CAS Autismus-Spektrum-Störung im Kindes- und Jugendalter. Ab dem Schuljahr 2016/2017 konnte Frau Furrer die ASS-Beratung für die Region Oberwallis aufbauen. Ein Angebot das in den letzten 6 Jahren stetig erweitert werden konnte. Dieses richtet sich an Lehrpersonen der obligatorischen Schulzeit, welche mit einem ASS Kind arbeiten. Ab dem Schuljahr 2021/2022 konnte das Angebot mit dem Aufbau und Beginn des SOKO-Trainings, welches durch Frau Furrer geleitet wird ausgebaut werden. Dieses richtet sich an Kinder und Jugendliche im Autismus-Spektrum der obligatorischen Schulzeit.

- **Yvonne Mehr**

Logopädin

Yvonne Mehr, geboren 1980, schloss 2003 ihr Bachelor-Studium im Bereich Logopädie an der interkantonalen Hochschule für Heilpädagogik HfH in Zürich ab. Seither arbeitete sie als Logopädin am Sozialpädiatrischen Zentrum im Kantonsspital Winterthur, an der heilpädagogischen Schule Bülach und seit 2018 im Sonderpädagogischen Schulzweckverband Dielsdorf im Kanton Zürich. Sie hat eine Weiterbildung CAS Autismus-Spektrum-Störungen im Kindes- und Jugendalter, diverse Weiterbildungen im Bereich der unterstützten Kommunikation und arbeitet seit 2022 als Gastdozentin an der HfH im Modul 'Therapie in sonderpädagogischen Arbeitsfeldern' im Förderbereich Autismus mit.

Zielgruppen:

- Eltern, Erziehende, Fachkräfte aus Pädagogik, Therapie und Beratung

Kosten:

- CHF 300.- für Mitglieder von Autismus-Wallis
- CHF 350.- für Nicht-Mitglieder

In den Kursgebühren enthalten sind:

- Ganztageskurs
- Kursunterlagen
- Pausenverpflegung
- Mittagsverpflegung (Buffet, Getränke, Kaffee)

Anmeldung bis 10. August 2022

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Die Anmeldung gilt erst mit Bezahlung der Rechnung als verbindlich.

Die Rechnung ist bis 15. August 2022 zu bezahlen.

an info@autismus-wallis.ch
oder über das [Anmeldeformular](#)