



Einführung in die ICF-CY orientierte Teilhabeplanung

Interdisziplinäres Arbeiten mit der ICF-CY

Nr: **V000000587**

Ort:

**Franz Hitze Haus Münster ,
Kardinal-von-Galen-Ring 50, 48149 Münster**

Datum:

07. Apr. 2025, 09:00 Uhr - 16:00 Uhr

Inhalt

Die ICF-CY (International Classification of Functioning, Disability and Health – Children and Youth Version - Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeit, Behinderung und Gesundheit bei Kindern und Jugendlichen) ist die Grundlage für die Beantragung von Eingliederungshilfe in der Kita und die Teilhabeplanung.

Die aktive Teilhabe aller Kinder am Alltag ist dabei das handlungsleitende Ziel. In dem praxisorientierten Einführungskurs lernen die Teilnehmenden durch verschiedene Übungen und fachlichen Austausch die ICF-CY im additiven, heilpädagogischen Kita-Alltag, im Frühförderkontext, sowie bei der Gestaltung von Förder- und Teilhabeplänen (bzw. FuD) anzuwenden.

Inhalte:

- Aufbau und Anliegen der ICF-CY verstehen
- Teilhabe erkennen und Barrieren gezielt abbauen
- Vorbereitung auf die Förder- und Teilhabeplanung/-ziele
- Ziele SMART formulieren

Ihr Nutzen:

Sie erhalten einen Überblick über die Struktur der ICF-CY, kennen die Kernbegriffe und beschreiben Verhalten von Kindern auf Grundlage der ICF-CY. Sie formulieren Förder- und Teilhabeziele SMART und entwickeln darüber eine gemeinsame Teilhabe-Sprache.

Zielgruppe:

Teilhabeplaner*innen im additiven(kombinierten), heilpädagogischen Kita-Alltag und im Frühförderkontext

Referent:

Stefan Güsgen
CoachinGS -Menschen.Entwickeln.Lösungen-, Köln

Inhaltlich Verantwortlich im DiCV Münster:

Tatjana Lücke, luecke@caritas-muenster.de

Preis

195,00 € (inkl. Verpflegung) für Mitglieder des DiCV im Bistum Münster

225,00 € (inkl. Verpflegung) für alle Anderen

Dozent*in

Stefan GÜsGen

Sie haben Fragen?

Ihr*e Ansprechpartner*in für diese Veranstaltung:

Rebecca Karbach

karbach@caritas-muenster.de

Veranstalter

Caritasverband für die Diözese Münster e. V.

Kardinal-von-Galen-Ring 45

48149 Münster