



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Wenn die Worte verloren gehen

Themenbereich

Sozial- und Personalkompetenzen

Kursbeschreibung

Kommunikationsmöglichkeiten bei Menschen mit Demenz oder am Lebensende

Ziel:

Sie reflektieren ihr eigenes Verhalten und üben nonverbale Kommunikationsstrategien für den beruflichen Alltag

Programm:

Der größte Teil der Kommunikation geht nicht über die Sprache, sondern wird nonverbal vermittelt. Wer schon einmal im Ausland war und sich verständigen musste, weiß, welche Wege intuitiv beschriftet werden, um sich auszudrücken. Auf dieser Ebene ist Kommunikation mit Menschen, die an fortgeschrittener Demenz leiden oder im Sterben liegen, möglich. Diese Intuition wird im Konzept der „leiblichen Kommunikation“ aufgegriffen und im Seminar anhand von Fallbeispielen diskutiert.

Zielgruppe:

Sozialbetreuerinnen und Sozialbetreuer, Altenpflegerinnen und Altenpfleger, Betreuerinnen und Betreuer für Menschen mit Behinderung oder psychischer Erkrankung, Pflegehelferinnen und Pflegehelfer, Sozialhilfskräfte, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für Integration, Kinderbetreuerinnen und Betreuer, Krankenpflegerinnen und Krankenpfleger

Referentin:

Gabriele Strauhal, Dipl. Sozialpädagogin

Ort:

Bozen

Datum:

Mo, 12.06.2023

Dauer:

7 Stunden, jeweils 8.45 – 16.45 Uhr

Gebühr:



Corsi & Percorsi
corsiepercorsi.retecivica.bz.it
55,00 Euro

Zeit für Weiterbildung
weiterbildung.buergernetz.bz.it

ECM-Punkte:

Der Kurs wird für ECM Punkte akkreditiert.

Kurssprache

Beginn	Ende	Kurstage
16.09.2024	16.09.2024	0
Beginnzeit	Endzeit	Dauer
08:45 Uhr	16:45 Uhr	0 Minuten

Beschreibung Zeit

-

Ort

Zielgruppe

Fachkräfte in den Sozialen Diensten

Referent/in

Gabriele Strauhal

Gebühr

55 €

Anmeldeschluss

-

Kursanbieter

Landesfachschule für Sozialberufe
"Hannah Arendt"

Detailseite zum Kurs

<https://app1.civis.bz.it/auth-sfsf-citizen.aspx?destUrl=9849>

Ansprechperson

TBD -
Tel.
Email weiterbildung.sozialberufe@schule.suedtirol.it