

«10 Jahre MST in Basel»

Fachveranstaltungen

27. September 2024

UPK Basel Ökonomiegebäude, mesa Plenum 1, 27. September 2024, 09:00 - 17:30 Uhr

Mit grosser Freude möchten wir Sie zu unserem 10-jährigen Jubiläum der Multisystemischen Therapie (MST) in Basel einladen!

Seit einem Jahrzehnt setzen wir uns leidenschaftlich dafür ein, Familien in Not zu helfen und positive Veränderungen bei Eltern, Kindern und in deren Umfeld zu bewirken. Feiern Sie gemeinsam mit uns diesen Meilenstein und stossen Sie mit uns auf viele weitere Jahre erfolgreicher Zusammenarbeit an. Wir wollen diesen Anlass nutzen, um Ihnen konkrete Einblicke in unsere therapeutische und lebens-□weltorientierte Arbeit zu geben.

Es freut uns sehr, dass wir Cindy C. Swenson, die Begründerin und Entwicklerin von MST-CAN (child abuse and neglect), für ein Eingangs-□referat gewinnen konnten. Sie lehrt und forscht als Professorin an der Medical University of South Carolina in Charleston, USA und wird über die Geschichte von MST-CAN berichten.

Bitte melden Sie sich zeitnah unter dem angegebenen Link zu der Tagung und ihren gewünschten Workshops an, da die Zahl der Teilnehmenden beschränkt ist.

Programm

9.00 Uhr Eintreffen mit Kaffee & Gipfeli

9.30–10.00 Uhr Begrüssung, Vorstellung und Einleitung Michael Rolaz, CEO, UPK Basel Linda Greber, Abteilungsleiterin, Erziehungsdepartement Basel-Stadt, Abteilung Jugend- und Familienangebote

10.00–10.30 Uhr Entstehung und Entwicklung von MST CAN Prof. Cynthia C. Swenson, Medical University of South Carolina, Charleston, USA

10.30–11.00 Uhr Pause

11.00–11.30 Uhr Zentrale Bausteine der MST Teamleitung MST

11.45–13.00 Uhr 1. Runde Workshops

13.00–14.00 Uhr Mittagspause

14.15–15.30 Uhr 2. Runde Workshops

15.30–16.00 Uhr Pause

16.00–16.45 Uhr Ergebnisse der Qualitätssicherung und Begleitforschung Tania Pérez, Corinna Buderer, Tom Kirsch, Marc Schmid

16.45–17.30 Uhr Podiumsdiskussion

17.30 Uhr Abschluss-Apéro

Anmeldung

Die Teilnahme an der Veranstaltung und die Verpflegung sind kostenlos.

Anmelden über folgenden [Link](#).