

«Und es kam der
Tag, da das Risiko,
in der Knospe zu
verharren, schmerz-
licher wurde,
als das Risiko zu
blühen.»

Anaïs Nin



Institut für
Ökologisch-systemische
Therapie

CAS Führung und Supervision

Seefeldstrasse 303, CH-8008 Zürich
info@psychotherapieausbildung.ch
www.psychotherapieausbildung.ch

INHALT

Systemische Ansätze in Mitarbeiter- und Teamführung sowie Ausbildungs-, Fall- und Teamsupervision im klinischen Umfeld

FÜR WEN

Ärztliche und psychologische Psychotherapeut*innen, die klinisch arbeiten

UMFANG

10 Module à 16 Einheiten, davon 24 Einheiten «Lehrlsupervision» in Kleingruppen

ZEITEN

Freitag 09.00–17.15h, Samstag 09.00–15.30h

KOSTEN

CHF 7500.–
(optional ohne CAS, Module 1–7, CHF 5200.–)

ZIEL

Methodenkoffer für die klinische Arbeit als Vorgesetzte*,r, als Supervisor*in und als Lehrtherapeut*in

DOZIERENDE

Pesche Brechbühler, Barbara Ganz, Marie-Therese Gehring, Sebastian Haas, Hala Helmy, Charlotte Kläusler, Mathias Lindenau, Bernadette Ruhwinkel, Florian Windisch, Julika Zwack

ABSCHLUSS

Certificate of Advanced Studies CAS FH OST in Führung und Supervision im klinischen Alltag, bzw. Zertifikat IÖST

MODUL 1 12.06.–13.06.2026

Systemische Supervision und Selbsterfahrung im Einzelsetting

MODUL 2 21.08.–22.08.2026

Teamsupervision und Fallsupervision in Gruppen

MODUL 3 07.09.–08.09.2026

Stimmig auftreten

MODUL 4 20.11.–21.11.2026

Umgang mit Konflikten

MODUL 5 05.02.–06.02.2027

Führung und Rollen in der Institution

MODUL 6 12.03.–13.03.2027

Supervision als Burnout Prävention, (Selbst-) Fürsorge und Kraftquellen

MODUL 7 09.04.–10.04.2027

Organisation und Macht

MODUL 8 23.04.2027

Recht im klinischen psychiatrischen Kontext (CAS FH OST)

MODUL 9 13.05.–14.05.2027

Ethik im klinischen Kontext (CAS FH Ost)

MODUL 10 24.06.–25.06.2027

Wissenschaftliche Theorie-Praxisarbeit mit Präsentation (CAS FH Ost)

Supervision in Modulen 1–7 integriert (jeweils am Nachmittag vom 1. Kurstag)

Bildungspartnerin



OST

Ostschweizer
Fachhochschule

Weitere Infos



Institut für
Ökologisch-systemische
Therapie