



**Ulrike von der Mosel**

Supervision  
Beratung  
Coaching  
Training  
Seminare

**Trainerin:** Ulrike von der Mosel,  
Diplom-Sozialpädagogin, Familientherapeutin  
SG DGSF, Supervisorin SG DGSF DGSv, Lehr-  
supervisorin, Coachin DGSF, anerkannt als Lehren-  
de systemische Beratung und Therapie DGSF.

## Offene Seminare 2019 systemisch & praxisnah

In Düsseldorf, Haan/Rheinland  
und am Starnberger See

Seminarleitung:  
**Ulrike von der Mosel**

### Gelingende Kommunikation – Gespräche systemisch & wertschätzend führen

21. - 22. Mai

**Kaiserswerther Seminare Düsseldorf**

### „Schwierige“ KlientInnen zur Kooperation motivieren

27.-29. Mai

**Bildungshaus Bernried am Starnberger See**

### Refreshertag Achtsamkeit & Selbstsorge - 1 Tag Supervision & Auffrischung zum Thema

18. Juni im **Haus am Quall Haan**

### Systemische Paarberatung – Eine spannende Herausforderung

03. - 04. September im **Haus am Quall Haan**

### Gelassenheit. Statt Burnout. Gelungene Achtsamkeit & Selbstsorge

24. - 25. September

**Verbund Kath. Kliniken Düsseldorf**

### Rückfragen und Anmeldungen bitte direkt bei den Veranstaltern:

**Haaner Seminare**  
vdm@vondermosel.com

**Verbund Kath. Kliniken Düsseldorf gGmbH**  
VKKD Tel. 0211 - 4400 6214

**Kaiserswerther Seminare Düsseldorf**  
Tel. 0211 - 409 3000  
kws@kaiserswerther-diakonie.de

**Jürgen Länge**  
Training & Beratung München  
Seminare in Bernried  
Infos: info@juergenlaenge.de

**Tagungsorte und Kosten:**  
Sind bei den jeweiligen Veranstaltern zu erfragen

**Leistung:**  
Praktisch orientierte systemische Seminare (je16 UE)  
mit Handout und Teilnahmebescheinigung.  
Auch Getränke und Mittagessen sind für Sie inkl.

Auf Wunsch werden auch  
Inhouse-Veranstaltungen angeboten –  
sprechen Sie mich gerne an!

**Ulrike von der Mosel**  
Mergelweg 43  
D-42781 Haan  
Tel.: +49 (0)2104 - 234 626  
www.vondermosel.com  
vdm@vondermosel.com

Inhaltliche Rückfragen zu allen Seminaren gerne  
an mich. Organisatorisches und Anmeldungen  
bitte an die Veranstalter.