



# Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien

*Sabine Maur, Christina Schwenck*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien** Sabine Maur, Christina Schwenck

 [Download Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und ...pdf](#)

 [Online Lesen Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern u ...pdf](#)

# **Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien**

*Sabine Maur, Christina Schwenck*

**Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien** Sabine Maur, Christina Schwenck

## **Downloaden und kostenlos lesen Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien Sabine Maur, Christina Schwenck**

---

192 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Internalisierende und externalisierende Störungen bei Kindern scheinen sehr unterschiedlich zu sein. Und doch haben die betroffenen Kinder oft ähnliche Probleme: zu viel oder zu wenig Selbstbewusstsein oder Einfühlungsvermögen, Wut oder ganz zurückgezogenes Verhalten.

Das Gruppenprogramm FESKKO vermittelt Kindern zwischen 7 und 13 Jahren, die unter ADHS, Angst, Depressionen oder gestörtem Sozialverhalten leiden, emotionale, soziale und kognitive Kompetenzen. In den gemischten Gruppen können die einen von den Stärken der anderen profitieren. Das Programm kann in offenen oder geschlossenen Gruppen, stationär oder in ambulanter Praxis durchgeführt werden. Zahlreiche Arbeitsmaterialien, die online zur Verfügung gestellt werden, erleichtern die Durchführung.

### **Aus dem Inhalt**

Modul 1: Kennenlernen • Modul 2: Selbstwert • Modul 3: Emotionen • Modul 4: Kognitionen • Modul 5: Fremd- und Selbstwahrnehmung • Modul 6: Emotionsregulation • Modul 7: Familie • Modul 8: Elternabend  
Über den Autor und weitere Mitwirkende

Sabine Maur, Dipl.-Psych., approbierte Psychotherapeutin für Kinder, Jugendliche und Erwachsene in eigener Praxis.

Dr. Christina Schwenck, Dipl.-Psych., ist Leiterin des Fachbereichs Psychische Störungen im Kindes- und Jugendalter, Entwicklungspsychologie der Universität Kiel.

Download and Read Online Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien Sabine Maur, Christina Schwenck

#3EZIGWFVTJ6

Lesen Sie Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck für online ebook Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck Bücher online zu lesen. Online Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck ebook PDF herunterladen Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck Doc Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck Mobipocket Störungsübergreifende Gruppentherapie mit Kindern und Jugendlichen: Kompetenzen fördern mit FESKKO. Mit Online-Materialien von Sabine Maur, Christina Schwenck EPub