

## Kursleitung

**Prof. Dr. med. Michele Noterdaeme**  
Chefärztin der Klinik für Kinder- und  
Jugendpsychiatrie und Psychotherapie  
Josefinum Augsburg

## Teilnehmerkreis

alle Berufsgruppen in der Kinder- und  
Jugendpsychiatrie, Psychotherapie und  
Psychosomatik; Kinder- und JugendärztInnen,  
AllgemeinärztInnen, PädagogInnen,  
MitarbeiterInnen von Schulen, Jugendämtern,  
Sozialhilfeträgern, Betreuungs- und  
Beratungsstellen

## Teilnehmerzahl

80 Personen

## Termin

Mittwoch, 13.11.2019, 09:00 Uhr bis 17:30 Uhr

## Kursgebühr

95,00 € inkl. Verpflegung

## Anmeldung und Information

Bildungswerk Irsee  
Klosterring 4  
87660 Irsee

Tel.: +49 (0)8341 906-608 oder -604

Fax: +49 (0)8341 906-605

E-Mail: [info@bildungswerk-irsee.de](mailto:info@bildungswerk-irsee.de)



## Veranstaltungsort

Kloster Irsee  
Schwäbisches Tagungs- und Bildungszentrum  
Klosterring 4  
87660 Irsee  
Tel.: +49 (0)8341 906-00

## Sie erreichen Kloster Irsee

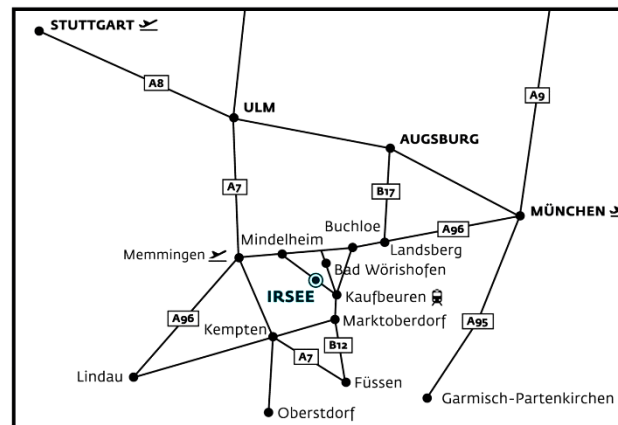
### mit dem Auto

Von Norden wie von Süden über die A7 Ulm-Kempten, bei Memmingen auf die A96 Richtung München bis zur Ausfahrt Bad Wörishofen, hier Richtung Kaufbeuren.

Von München und Augsburg aus in einer Stunde über die A96. Ab Ausfahrt Jengen/Kaufbeuren weiter auf der B12 bis zur Ausfahrt Germaringen/Neugablonz/Pforzen/Irsee.

### mit der Bahn

Das von Irsee 7 km entfernte Kaufbeuren verfügt über günstige Zugverbindungen von und nach Augsburg, München und Zürich.



Stand: 04.09.2019

# Bildungswerk Irsee

[www.bildungswerk-irsee.de](http://www.bildungswerk-irsee.de)

## 10. Irseer Symposium für Kinder- und Jugendpsychiatrie (Kurs 860/19)

Wie entstehen psychische  
Erkrankungen im Kindes- und  
Jugendalter? - Das Zusammenspiel  
biologischer und psychosozialer  
Faktoren

13. November 2019  
in Kloster Irsee



Bildungswerk des  
Bayerischen Beziirketags

**Wie entstehen psychische Erkrankungen  
im Kindes- und Jugendalter? -  
Das Zusammenspiel biologischer  
und psychosozialer Faktoren**

**10. Irseer Symposium für  
Kinder- und Jugendpsychiatrie (Kurs 860/19)**

Die Entstehung psychischer Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter ist von unterschiedlichen Faktoren abhängig. Dazu gehören neben anlagebedingten genetischen und körperlichen Faktoren auch individuell-lebensgeschichtliche Aspekte und das soziale Umfeld. Wie diese Faktoren bei bestimmten Erkrankungen zusammenwirken und was dies für die Therapie bedeutet, steht im Mittelpunkt unseres 10. Irseer Symposiums für Kinder- und Jugendpsychiatrie.

Das Symposium richtet sich an alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Kinder- und Jugendpsychiatrie, -psychotherapie und -psychosomatik, in der Pädiatrie, aber auch an alle Interessierten aus Schulen, Beratungsstellen, Kommunen und Ämtern.

Wir laden Sie sehr herzlich zur Teilnahme ein und freuen uns auf Ihr Kommen!

**Prof. Dr. med. Michele Noterdaeme**  
Chefärztin, Klinik für KJPP am Josefinum Augsburg

**Dr. med. Angela Städele**  
Ärztliche Bildungsreferentin, Bildungswerk Irsee

**Hinweise:**

Für diese Veranstaltung werden Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer (BLAEK) beantragt.

Die Unterrichtseinheiten dieses Seminars können nach der Weiterbildungsordnung für die Ärzte in Bayern für den Erwerb der Zusatzbezeichnung „Psychotherapie“ angerechnet werden auf die geforderten 120 Stunden theoretische Weiterbildung.

**Mittwoch, 13.11.2019**

---

09:00 Uhr	Begrüßungskaffee
09:15 Uhr	<b>Begrüßung</b> Dr. Stefan Raueiser, Leiter Bildungswerk Irsee <b>Einführung in das Thema</b> Prof. Dr. med. Michele Noterdaeme
09:30 Uhr	<b>Störungen der Geschlechtsidentität: Die biologisch-endokrinologische Perspektive</b> PD Dr. med. Thomas Völkl, Augsburg
10:30 Uhr	<b>Störungen der Geschlechtsidentität: Die psychologisch-psychiatrische Perspektive</b> Dr. med. Alexander Korte, München
11:30 Uhr	Kaffeepause
12:00 Uhr	<b>Verlauf und Ätiopathogenese von Sprachentwicklungsstörungen</b> Prof. Dr. Steffi Sachse, Heidelberg
13:00 Uhr	Mittagessen
14:15 Uhr	<b>Alkohol während der Schwangerschaft - mögliche Folgen für die kindliche Entwicklung</b> Renate Giese, München
15:15 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	<b>Genetische Ursachen und umwelt- bedingte Risikofaktoren bei der Ent- stehung von Autismus-Spektrum- Störungen</b> Dr. med. Juliane Medda, Frankfurt a. Main
16:30 Uhr	<b>"Das salutogenetische Modell nach A. Antonovsky"... könnte man damit Essstörungen verhindern?</b> Dr. med. Dietmar Eglinsky, Bayreuth
17:30 Uhr	Ende

**Referenten**

---

**Dr. med. Dietmar Eglinsky**  
Facharzt für Kinder- und Jugendpsychiatrie,  
Oberarzt der Klinik für Kinder- und  
Jugendpsychiatrie, Bezirkskrankenhaus Bayreuth

**Renate Giese**  
Dipl. Psychologin, psycholog. Psychotherapeutin,  
Leitung Fachbereich Psychologie, iSPZ Hauner,  
LMU Zentrum für Entwicklung und komplex  
chronisch kranke Kinder,  
Dr. von Haunersches Kinderspital München

**Dr. med. Alexander Korte**  
Facharzt für Kinder- und Jugendpsychiatrie,  
leitender Oberarzt, Institut und Poliklinik für Kinder-  
und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psycho-  
therapie an der LMU München

**Dr. med. Juliane Medda**  
Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychiatrie  
des Universitätsklinikums Frankfurt a. Main

**Prof. Dr. med. Michele Noterdaeme**  
Fachärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie,  
Chefärztin der Klinik für Kinder- und Jugend-  
psychiatrie und -psychotherapie am Josefinum  
Augsburg

**Prof. Dr. Steffi Sachse**  
Dipl. Psychologin, Professur für Entwicklungs-  
psychologie / Schwerpunkt Sprachentwicklung,  
Institut für Psychologie, Pädagogische Hochschule  
Heidelberg

**PD Dr. med. Thomas Völkl**  
Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin,  
Chefarzt der Klinik für Kinder und Jugendmedizin am  
Josefinum Augsburg

(Änderungen vorbehalten)