



## 60. MÜNCHNER EEG-TAGE

11.03. - 13.03.2026

Klinik für Psychiatrie und  
Psychotherapie  
LMU Klinikum München



### Anerkannte Fortbildungsveranstaltung:

- Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung (DGKN)
- Fachverband Neurophysiologisch Technischer Assistenten (FNTA)
- Deutsche Gesellschaft für Epileptologie (DGfE Fortbildungspunkte beantragt)
- Bayerische Landesärztekammer (CME-Fortbildungspunkte beantragt)



## Münchener EEG-Tage

### Tagungsort:

**Workshop vor Ort (separate Buchung):  
Mittwoch 11.03.2026**

**Klinik für Psychiatrie und  
Psychotherapie, LMU Klinikum  
München**

**Vorträge hybrid (online und Präsenz):  
Donnerstag 12.03.2026 und  
Freitag 13.03.2026**

**Klinik für Psychiatrie und**

### Information:

Mije Hartmann  
Tel.: 089/4400-55541

Fax: 089/4400-55542  
Mail: anmeldung@eeg-tage.de  
Web: www.eeg-tage.de

Wir danken den Sponsoren herzlich für ihre Unterstützung:  
Mentalab GmbH (€ 500)



## Münchener EEG-Tage

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, LMU Klinikum München, Klinische Neurophysiologie

Veranstalter: Prof. Dr. med. Oliver Pogarell  
PD Dr. Susanne Karch, Dipl.-Psych.  
Dr. Maximilian Maywald, Mag. Psych.

### Referent\*innen

Prof. Dr. Ingo Borggräfe Dr. v. Haunersches Kinderspital LMU München	Prof. Dr. Felix Rosenow Epilepsie-Zentrum Frankfurt Universitätsklinikum Frankfurt
Prof. Dr. Andreas J. Fallgatter Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie Universitätsklinikum Tübingen	Prof. Dr. Michael Siniatchkin Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters Universitätsklinikum Aachen
Prof. Dr. Hajo Hamer Epilepsiezentrums der Universität Erlangen	Prof. Dr. Kai Spiegelhalder Sektion Psychiatrische Schlaforschung und Schlafmedizin Universitätsklinikum Freiburg
PD Dr. Elisabeth Kaufmann Neurologische Klinik und Poliklinik LMU München	Prof. Dr. Regina Trollmann Kinder- und Jugendklinik Universitätsklinikum Erlangen
Volker Milnik RWTH Duren	Prof. Dr. Andreas Zwergal Neurologische Klinik und Poliklinik LMU München
Prof. Dr. Christoph Mulert Zentrum für Psychiatrie Universitätsklinikum Gießen	Prof. Dr. Sebastian Olbrich Zentrum für Soziale Psychiatrie Psychiatrische Universitätsklinik Zürich
Dr. Tobias Redecker Epilepsie-Zentrum Bethel Bielefeld	<b>Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie</b> <b>LMU München</b> <b>EEG-Labor</b> Berhem Akdag Samira Bär Irmgard Hantschk Manolo Kehrls Nicole Obermüller Sabine Sirch Noah Trosset Lucia Wallner
Prof. Dr. Jan Rémi Neurologische Klinik und Poliklinik LMU München	



# Münchener EEG-Tage

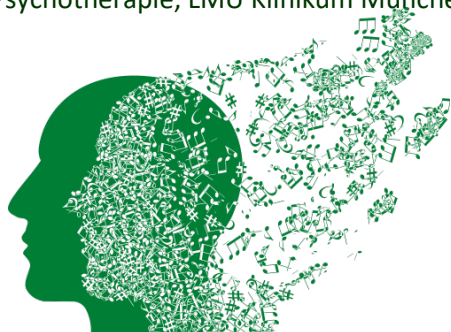
**HERZLICH WILLKOMMEN  
60. MÜNCHNER EEG-TAGE  
11.03. - 13.03.2026**

**Mittwoch 11.03.2026**

**Workshop:**

**Grundlagen und praktische Anwendung  
des EEGs**

(Veranstaltungsort: Klinik für Psychiatrie und  
Psychotherapie, LMU Klinikum München)



**Donnerstag 12.03.2026**

(hybrid: online und Präsenz)

9.00 h	Olbrich: Einsatzmöglichkeiten des EEGs für eine moderne Psychiatrie
9.30 h	Spiegelhalder: Der Stellenwert des EEGs für die Diagnostik, Behandlung und wissenschaftliche Untersuchung der Insomnie
10.00 h	Pause
10.30 h	Siniatchkin: EEG-Biomarker in der Diagnostik von ADHS und Autismus
11.00 h	Trollmann: EEG bei Jugendlichen mit Epilepsie
11.30 h	Pause
12.30 h	Hamer: Epilepsietyische Potenziale im EEG
13.30 h	Pause
14.00 h	Kaufmann: Stimulationsbehandlung bei Epilepsie
14.30 h	Milnik: Normvarianten im EEG
15.00 h	ENDE

**Freitag 13.03.2026**

(hybrid: online und Präsenz)

9.00 h	Redecker: Dissoziative Anfälle
9.30 h	Remi: Pharmakotherapie der Epilepsie
10.00 h	Pause
10.30 h	Mulert: 'Elektrische Fingerabdrücke' in der Neurofeedback-Therapie
11.00 h	Rosenow: Rolle des EEGs im Epilepsie-management
11.30 h	Pause
12.30 h	Zwergal: Schwindel - Neurophysiology meets Genetics
13.00 h	Fallgatter: Nicht-invasive Hirnstimulation in der Psychiatrie - aktueller Wissensstand
13.30 h	Pause
14.00 h	Borggräfe: EEG-Pitfalls bei Kindern und Jugendlichen
14.30 h	Maywald: Neuronale Korrelate von Angst/Furcht
15.00 h	ENDE