



CERTIFICADO DE TERAPEUTA EN NEUROFEEDBACK IFEN



Institute for EEG Neurofeedback
Landsberger Str. 367
D-80687 Munich
Tel. +49 (0)89 82 03 07 39
www.neurofeedback-ifen.com



© Thomas Feinef 2009-2018

Curriculum

CERTIFICADO DE TERAPEUTA EN NEUROFEEDBACK IFEN

Neurofeedback es efectivo,

y puedes aplicarlo a una variedad de trastornos. En estos se incluyen: AD (H) D, trastornos del aprendizaje, autismo, síndrome de Asperger, epilepsia, trastornos bipolares, ansiedad, depresión, dolor y trastornos del sueño. Tenemos una amplia experiencia en problemas crónicos. Con nuestra oferta, nos gustaría prepararlo para un trabajo interesante y exitoso de la mejor manera posible. Ayude también a sus pacientes con el neurofeedback: es muy emocionante adoptar las nuevas técnicas y los costes para el entrenamiento y el equipo se amortizarán en un período breve.

Nuestro concepto de entrenamiento

Está basado en estándares probados y basados en evidencia. Aprenderá un entrenamiento basado en la puntuación media que hay en las bases de datos de EEG así como el clásico intento SMR beta probado (beta baja). Le damos gran importancia al entrenamiento práctico y, por lo tanto, hemos fijado una supervisión que lo acompaña en nuestro concepto de entrenamiento.

Sin embargo, puede ampliar constantemente sus conocimientos en el Instituto de Neurofeedback para EEG. Ofrecemos supervisión, tutoría y talleres especiales con otros métodos y contenidos todo el tiempo.

Terapeutas de todo el mundo ya trabajan con la ayuda de bases de datos científicas. Gracias a los muchos años de experiencia en nuestra propia práctica y a los comentarios positivos de nuestros graduados, hacemos posible un alto grado de seguridad y eficiencia para usted. Con eso, puede centrarse en sus clientes con sus síntomas y quejas, a fin de garantizar un tratamiento individual y holístico hecho a medida para ellos.

Módulo 1 Curso Intensivo (40 unidades)

Miercoles – Sábado: 9 a.m. – 6 p.m. *)
Domingo: 9 a.m. – 4 p.m. *)
Total de 40 unidades/45 minutos

Día 1

- Desarrollo e historia del bio y el neurofeedback
- Comprender el mecanismo de biofeedback y cómo funciona
- Biorretroalimentación (Biofeedback): teoría del aprendizaje y condicionamiento
- Aplicación en el campo del biofeedback biológico periférico
- Biofeedback sobre la variabilidad de la frecuencia cardíaca y la resistencia de la piel ?
- Estrés y su manejo – ¿qué es el trastorno en la regulación?
- Conceptos básicos en el desarrollo del EEG y las ondas cerebrales
- El EEG como indicador de trastornos
- Práctica: Autoconciencia del biofeedback (resistencia de la piel, variabilidad del ritmo cardíaco)

Día 2

- Resumen del día anterior
- Ondas lentas: Delta, theta, alfa y sus características
- Ondas rápidas: beta, low beta y gamma
- Evaluaciones, análisis, y motivos para el tratamiento
- Introducción al EEG cuantitativo
- Grabación de ondas cerebrales del sistema internacional 10/20 de colocación de electrodos
- ¿Qué es un protocolo de neurofeedback?
- Principios básicos del tratamiento del TDAH con protocolos clásicos e individualizados
- Práctica y autoconciencia del entrenamiento en SMR (baja beta)

Día 3

- Resumen de los días anteriores
- Protocolos de Neurofeedback y ejemplos
- Entrenamiento práctico: Practica el entrenamiento en NF utilizando la base de y los protocolos de puntuación Z. Protocolos Evaluación simple de uno a cuatro canales del EEG.
- Ejercicios con protocolos de puntuación normativa

➔ Día 4

- Resumen de los días anteriores
- Practica del entrenamiento en neurofeedback con bases de datos normativas
- Evaluación de los resultados del tratamiento
- Características de los síntomas y signos de rendimiento en el EEG.
- Neuroanatomía funcional
- Formación práctica: manejo del software, entrenamiento en tiempo real con puntuaciones normativas y protocolos de puntuación normativa en combinación con métodos clásicos y alternativos de biofeedback.

➔ Día 5

- Entrenamiento con bases de datos estandarizadas: posibilidades individuales en su enfoque así como, principios éticos, la responsabilidad en el neurofeedback y sus limitaciones.
- Neurofeedback hemoencefalográfico
- Avance del examen ,perspectivas y ampliación de posibilidades en neurofeedback con la aplicación de LORETA
- Neurofeedback (tomografía electroencefalográfica de baja resolución)
- In order to practise, each participant will receive a software set. It is free of charge. There is sufficient equipment available for practising.

Con el fin de practicar, cada participante recibirá un set de software de forma gratuita. Habrá suficientes equipos disponibles para practicar, pero se anima a quienes lo posean a que lleven su propio equipo y portátil. Si compra el equipo con nosotros, le ayudaremos a su instalación y configuración durante el curso.

Módulo 2 Experiencia práctica

- Trabajar y cuidar al cliente en una de nuestras prácticas asociadas
- El principal objetivo es el trabajo práctico, el manejo del equipo y el software, así como la interpretación de los resultados de la terapia
- Mejorar el conocimiento propio, aplicando el conocimiento práctico.

Módulo 3 Supervision

- Debatir con propios clientes
- Asesoramiento en temas particulares.
- Las sesiones se analizan utilizando el software "Teamviewer" en tiempo real

Módulo 4 Examen

El examen consiste en una prueba de opción múltiple en línea. Disponible después de pasar por los módulos I-III, dispondrá de un enlace al sitio de examen donde le permitirá realizar el examen en casa con facilidad.

Durante su examen estará acompañado por un inspector competente de IFEN a través de TeamViewer y el cual puede ayudarle inmediatamente con los temas que necesite.

La supervisión se realiza aquí a través de una línea de datos en Internet. Esto significa que usted conducirá una sesión y el contenido de su pantalla se transmitirá directamente al supervisor en tiempo real. Esto facilita la discusión y el acompañamiento de la sesión como si el tutor estuviera sentado allí mismo en la sala. Por lo tanto, depende completamente de usted programar las citas de la manera más apropiada según sus necesidades.

Necesitará el software "Teamviewer" para hacer esto. Lo puedes encontrar en el sitio web de IFEN y descargarlo gratis.


Para más información, puede visitar:

www.neurofeedback-info.de

^{*}) Sujeto a cambios



Breve resumen de todos los módulos

Unidad de entrenamiento Unidades requeridas	Costes de inversión	Más información
 Módulo 1 Curso Intensivo 5 días, 40 unidades	Máximo 1250.00 EUR Tenga en cuenta nuestros descuentos por reserva anticipada	Posibilidad de entrenamiento en casa
 Módulo 2 Formación práctica 5 horas, 7 unidades	90.00 EUR por hora (60 min) al menos 5 horas requeridas = 450.00 EUR	
 Módulo 3 Supervision 5 horas, 7 unidades Por teléfono y sesiones en línea	90.00 EUR per hora (60 min.) al menos 5 horas requeridas = 450.00 EUR	
 Módulo 4 Examen 2 unidades	150.00 EUR	Examen online

Director de la formación y del concepto:

Thomas Feiner, BCIA BCN
Gerente y propietario del Instituto de Neurofeedback EEG
Biofeedback Certification International Alliance (Board Certified in Neurofeedback BCN, instructor)

Para más información y reservas:
www.neurofeedback-info.de

Tenga en cuenta nuestros términos en:
www.neurofeedback-info.de/en/education/terms.html

