

Pressemitteilung / Einladung zur Informationsveranstaltung

08.02.2017

Was ist eigentlich Neurofeedback?

Neurofeedback Infotag am 25. März 2017 in Bayreuth

Bayreuth / München, 08. Februar 2017. Bei Neurofeedback handelt es sich um eine nicht-medikamentöse Therapiemethode, die auf der Messung von EEG-Signalen basiert. Ausgewählte Aktivitätsmuster des Gehirns werden durch akustische und visuelle Signale auf einem Monitor veranschaulicht und dem Patienten bewusst gemacht (Feedback). Dadurch können kortikale Erregungs- und Entspannungszustände direkt beeinflusst werden. Neurofeedback ist in vielen Anwendungsgebieten als Therapiebaustein einsetzbar, wie z.B. ADHS, Migräne oder Schmerzstörungen.

Im Rahmen der Veranstaltung werden neben den Grundlagen, der Funktionsweise und Anwendungsgebieten die unterschiedlichen Verfahren sowie Neurofeedback-Systeme und Software vorgestellt.

„Neurofeedback Infotag“

am Samstag, den **25.03.2017** von 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr

Hotel Rheingold

Austrasse 36

95445 Bayreuth

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Um Anmeldung wird gebeten.

Die Neurofeedback Infotage richten sich ausschließlich an medizinische Anwender, insbesondere Ärzte, Psychiater, Psychologen, Ergotherapeuten und weitere Angehörige von Heilberufen, die Neurofeedback in ihre Praxis integrieren und vollkommen unverbindlich kennenlernen möchten.

Anmelden können sich Interessenten bis ca. eine Woche im Vorfeld über das Kontaktformular des Veranstalters EEG Info unter www.eeginfo-neurofeedback.de/nc/eeginfo/kontakt.html oder per E-Mail an das Neurofeedback-Netzwerk über info@neurofeedback-netzwerk.org.

Pressekontakt:

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Svenja Reiniger
Telefon: +49 (0) 89 189 44 89 -21
Fax: +49 (0) 89 189 44 89 -39

Neurofeedback Netzwerk GmbH
Reichenaustr. 19 A
D-78467 Konstanz

Internet: www.neurofeedback-netzwerk.org

Mail: info@neurofeedback-netzwerk.org

Über die Neurofeedback Netzwerk GmbH

Das Neurofeedback Netzwerk ist ein Verbund von Entwicklern, Herstellern, Vertriebspartnern, Forschungseinrichtungen, Anwendern aus Klinik und Praxis sowie Aus-, Fort-, und Weiterbildungseinrichtungen, die im Bereich Neurofeedback aktiv sind.

Ziel des Projektes ist es die Weiterentwicklung von Neurofeedback sowie die breiten Anwendung von Neurofeedback zu fördern. Hierzu unterstützt das Neurofeedback Netzwerk die Vernetzung von Akteuren im Bereich Neurofeedback und betreibt u.a. eine Homepage, die grundlegende Informationen zu Neurofeedback bereitstellt. Das Projekt wurde von 2011 bis 2014 vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand gefördert.