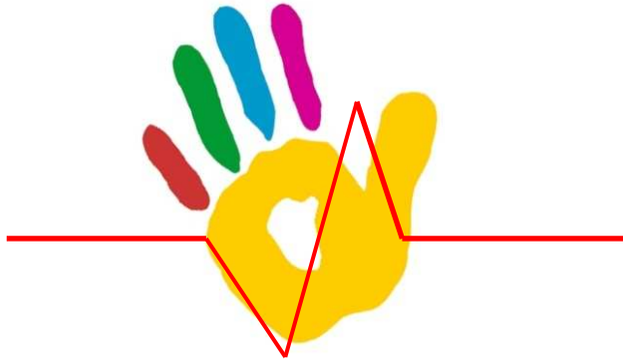


Ergotherapie in Hannover



Neurofeedback

Für wen ist Neurofeedback geeignet?

- AD(H)S
- Schlafstörung
- Epilepsie
- Migräne, Stress, Burnout
- Depressionen
- Chronischer Schmerz
- Chronische Müdigkeit
- Autismus

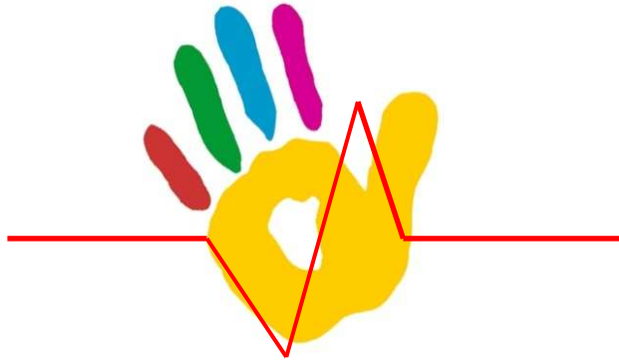
Mehr zum Thema finden Sie unter:
www.neurofeedback-info.de

oder

direkt bei uns in der Praxis

0511 / 5 39 73 77

Ergotherapie in Hannover



Neurofeedback

Für wen ist Neurofeedback geeignet?

- AD(H)S
- Schlafstörung
- Epilepsie
- Migräne, Stress, Burnout
- Depressionen
- Chronischer Schmerz
- Chronische Müdigkeit
- Autismus

Mehr zum Thema finden Sie unter:
www.neurofeedback-info.de

oder

direkt bei uns in der Praxis

0511 / 5 39 73 77

Ergotherapie in Hannover



Neurofeedback

Für wen ist Neurofeedback geeignet?

- AD(H)S
- Schlafstörung
- Epilepsie
- Migräne, Stress, Burnout
- Depressionen
- Chronischer Schmerz
- Chronische Müdigkeit
- Autismus

Mehr zum Thema finden Sie unter:
www.neurofeedback-info.de

oder

direkt bei uns in der Praxis

0511 / 5 39 73 77

Was ist Neurofeedback?

Beim Neurofeedback werden Gehirnstromkurven von einem Computer in Echtzeit analysiert, nach ihren Frequenzanteilen zerlegt und auf einem Bildschirm dargestellt. Da das EEG-Bild noch kein Feedback als solches darstellen kann, wird auf einem Bildschirm z. B. ein Flugzeug gezeigt, welches sich entsprechend der Veränderungen der Gehirnaktivität bewegt.

Wie wird Neurofeedback durchgeführt?

Aufgabe des Trainierenden ist es nun, durch gezielte Hirnaktivität das Flugzeug über den Bildschirm zu steuern. Die Methode besteht also darin, ein zielgerichtetes Verhalten zu verstärken, welches einer günstigeren Zusammensetzung von Hirnwellen entspricht.

Durch eine individuelle Programmierung der Feedback-Software kann dies jede Person, unabhängig vom Alter, erlernen.

Welches Ziel hat Neurofeedback?

Ziel ist immer eine Symptomverbesserung zu erreichen. Neurofeedback bietet sich als eine effektive und wissenschaftlich fundierte Behandlungsmöglichkeit an.



Ergotherapie in Hannover

Roderbruchstr. 21

30655 Hannover-Buchholz

Tel.: 0511 / 5 39 73 77 Fax: 0511 / 5 39 73 76

www.ergotherapie-in-hannover.de

Was ist Neurofeedback?

Beim Neurofeedback werden Gehirnstromkurven von einem Computer in Echtzeit analysiert, nach ihren Frequenzanteilen zerlegt und auf einem Bildschirm dargestellt. Da das EEG-Bild noch kein Feedback als solches darstellen kann, wird auf einem Bildschirm z. B. ein Flugzeug gezeigt, welches sich entsprechend der Veränderungen der Gehirnaktivität bewegt.

Wie wird Neurofeedback durchgeführt?

Aufgabe des Trainierenden ist es nun, durch gezielte Hirnaktivität das Flugzeug über den Bildschirm zu steuern. Die Methode besteht also darin, ein zielgerichtetes Verhalten zu verstärken, welches einer günstigeren Zusammensetzung von Hirnwellen entspricht.

Durch eine individuelle Programmierung der Feedback-Software kann dies jede Person, unabhängig vom Alter, erlernen.

Welches Ziel hat Neurofeedback?

Ziel ist immer eine Symptomverbesserung zu erreichen. Neurofeedback bietet sich als eine effektive und wissenschaftlich fundierte Behandlungsmöglichkeit an.



Ergotherapie in Hannover

Roderbruchstr. 21

30655 Hannover-Buchholz

Tel.: 0511 / 5 39 73 77 Fax: 0511 / 5 39 73 76

www.ergotherapie-in-hannover.de

Was ist Neurofeedback?

Beim Neurofeedback werden Gehirnstromkurven von einem Computer in Echtzeit analysiert, nach ihren Frequenzanteilen zerlegt und auf einem Bildschirm dargestellt. Da das EEG-Bild noch kein Feedback als solches darstellen kann, wird auf einem Bildschirm z. B. ein Flugzeug gezeigt, welches sich entsprechend der Veränderungen der Gehirnaktivität bewegt.

Wie wird Neurofeedback durchgeführt?

Aufgabe des Trainierenden ist es nun, durch gezielte Hirnaktivität das Flugzeug über den Bildschirm zu steuern. Die Methode besteht also darin, ein zielgerichtetes Verhalten zu verstärken, welches einer günstigeren Zusammensetzung von Hirnwellen entspricht.

Durch eine individuelle Programmierung der Feedback-Software kann dies jede Person, unabhängig vom Alter, erlernen.

Welches Ziel hat Neurofeedback?

Ziel ist immer eine Symptomverbesserung zu erreichen. Neurofeedback bietet sich als eine effektive und wissenschaftlich fundierte Behandlungsmöglichkeit an.



Ergotherapie in Hannover

Roderbruchstr. 21

30655 Hannover-Buchholz

Tel.: 0511 / 5 39 73 77 Fax: 0511 / 5 39 73 76

www.ergotherapie-in-hannover.de