

Christine Sieber · Dr. Carsten Queißer

Wieder im Gleichgewicht

Der bedeutende Einfluss
frühkindlicher Reflexe auf das
Gehirn unserer Kinder



Der neue
Ansatz bei

- Lern- und Verhaltensproblemen
- Entwicklungsstörungen
- chronischen Krankheiten

 Kösel

Leseprobe

Christine Sieber, Dr. Carsten
Queißer

Wieder im Gleichgewicht

Der bedeutende Einfluss
frühkindlicher Reflexe auf
das Gehirn unserer Kinder -
Der neue Ansatz bei Lern-
und Verhaltensproblemen,
Entwicklungsstörungen,
chronischen Krankheiten

Bestellen Sie mit einem Klick für 18,00 €



Seiten: 176

Erscheinungstermin: 14. Oktober 2019

Mehr Informationen zum Buch gibt es auf

www.penguinrandomhouse.de

Inhalte

- Buch lesen
- Mehr zum Autor

Zum Buch

Das Geheimnis hinter Lernproblemen

Immer mehr Kinder haben Verhaltens- und Entwicklungsprobleme, die sich vor allem in der Schule bemerkbar machen. Ein bisher unerkannter Auslöser dafür sind Überreste von frühkindlichen Reflexen, die im Babyalter der Gehirnreife dienen. Bleiben diese Reflexe durch Stress und andere Umweltfaktoren aktiv, kann das zu Lese- und Schreibschwächen, verkraempfter Stifthaltung, Herumzappeln, Kopfschmerzen und sogar zu Asthma und anderen chronischen Krankheiten führen. Mit einem einfachen Training lässt sich diese Restaktivität jedoch langfristig hemmen, was zu einer erheblichen Besserung des Verhaltens, der Leistung und Gesundheit der Kinder führt.



Autor

Christine Sieber, Dr. Carsten Queißer

Christine Sieber, geboren 1954, ist Heilpraktikerin für Psychotherapie mit Ausbildungen in Traumapädagogik und Bindungstheorie sowie EMDR- und Brainspotting-Therapeutin und Wingwave Coach. Sie gründete 2012 die RIT-Methode zur Integration frühkindlicher Reflexe, gibt Einzelsitzungen für Kinder und ist RIT-Lehrtrainerin.

Dr. Carsten Queißer, geboren 1967, ist Kinderarzt in eigener Praxis. Er studierte an der LMU in München

Christine Sieber, Dr. Carsten Queißer

Wieder im Gleichgewicht

