



André Frank Zimpel (Hg.)

## Zwischen Neurobiologie und Bildung

Vandenhoeck & Ruprecht

2. Auflage 2013

192 Seiten, kartoniert, mit 13 Abb.

€ 23,00 D / € 23,70 A

PDF eBook 18,99 €

ISBN 978-3-525-70125-6

ISBN (PDF eBook) 9783647701257

»»»Wir empfehlen dieses Buch jedem  
angehenden und bereits  
ausgebildeten Pädagogen ebenso,  
wie interessierten Eltern.«««  
*socialnet.de (Dr. Anke Langner)*

André Frank Zimpel (Hg.)

## Zwischen Neurobiologie und Bildung

Individuelle Förderung über  
biologische Grenzen hinaus

Bildung ist an (neuro)biologische Vorgänge  
gebunden. Ihre Nichtbeachtung provoziert  
herausforderndes Verhalten.

Die Fallbeispiele gehen bewusst von  
extremen biologischen Bedingungen aus:  
Autismus, Trisomie 21, Tourette-Syndrom,  
Epilepsie, ...

André Frank Zimpel zeigt, dass der  
Schlüssel zu einem nachhaltigen Erfolg  
darin besteht, sich der Innensicht der  
scheinbar versagenden Kinder, Jugendlichen  
oder Erwachsenen anzunähern. Für weniger  
einschneidende Lernschwierigkeiten gilt erst  
recht: Biologische Grenzen stellen eine  
Herausforderung, aber kein  
unüberwindliches Hindernis dar.

»»[...] ein wertvoller Impuls, den die  
Lektüre nachhaltig und pädagogisch  
fruchtbar vermittelt!««

*schule.at (DDr. Franz Sedlak)*

»»... ein Kompendium zum Nach-  
und eventuellen Umdenken.««

*Pädagogik (Dr. Jörg  
Schlömerkemper)*

Dr. André Frank Zimpel ist Professor für Erziehungswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung des Förderschwerpunktes Geistige Entwicklung und mit dem Forschungsschwerpunkt Rehabilitationspsychologische Diagnostik an der Universität Hamburg.