

Inhalt

03 Editorial

06 Infothek

- 06 Blogbeiträge rund um ADHS
- 06 Hilfe bei suizidaler Krise
- 06 DZNE erforscht neurodegenerative Erkrankungen
- 07 Connect2move: Wandern fürs Herz
- 07 Reha-Update zum Thema Long COVID
- 08 Projekt PlexoMotion
- 08 Lieblingszitat des Monats
- 08 Welt-Alzheimer-Lauf 2022
- 09 #typisch_DVE

10 Wissenschaft

- 10 Neue Leitlinie im Netz
- 10 Mit Long COVID zurück ins Leben
- 10 Mit Feldenkrais zu mehr Lebensqualität und Beweglichkeit?
- 11 Roboter als Lernassistent für autistische Kinder
- 12 Plain Language Summary: Evidenz für alle

14 Praxis

- 14 Ergotherapie bei komplexem regionalem Schmerzsyndrom
- 20 Tutor:innen-Qualifizierungsangebot für angehende Ergotherapeut:innen
- 26 Visuelles Automatisiertes Schreiben (VAS)
- 30 Novum: Fachsprachenprüfung für Gesundheitsfachberufler:innen aus dem Ausland

32 Berufspolitik

- 32 Das ändert sich – Bafög-Reform 2022

34 Recht und Soziales

37 Infothek

- 37 Rezensionen
- 41 Veranstaltungen
- 43 DVE AKADEMIE

44 Annoncen kompakt

- 44 Termine und Seminare
- 46 Verschiedenes/Stellenangebote

47 Vorschau/Impressum

34 Recht und Soziales

Sachgrundlose Befristung eines Arbeitsvertrags
und die Frage einer Vorbeschäftigung

37 Rezensionen

- Generation Z
 - Steck mal in meiner Haut!
 - Therapie- und Patientenlotsin
 - Ressourcen erkennen und fördern bei Persönlichkeitsstörungen
-

43 DVE Akademie

Entwickeln Sie sich weiter – mit den Seminaren der DVE AKADEMIE! Gewinnen Sie neue Impulse und Anregungen für Ihre tägliche Arbeit!

14 Die Krankheitsbewältigung unterstützen
Ergotherapie bei komplexem regionalem Schmerzsyndrom

Michaela Platzer und Laura Raß

20 Anleiten? Das will gelernt sein!
Tutor:innen-Qualifizierungsangebot für angehende
Ergotherapeut:innen

Maya Kuchler, Lena Steffens, Wanda Reichmann,
Susanna Zervas, Aileen Späth und Phillip Eschenbeck

**26 Orthografisches Regelwissen bei
Schulkindern nachträglich automatisieren**
Visuelles Automatisiertes Schreiben (VAS)

Gerda-Marie Knagge

32 Das ändert sich
BAFöG-Reform 2022

Julia Schirmer