



Therapie und
Verbeamtung

Aktuelles aus der
Lehrerbildung

Tarifrunde 2022
im Sozial- und
Erziehungsdienst

**Das neue Jahr beginnt,
wie das alte geendet hat:
Planlos**

www.slv-gewerkschaft.de



Bildmontage: Satztechnik Meißen
Fotos: © Volodymyr, nikolas_stock – stock.adobe.com

IN DIESER AUSGABE

Editorial	3
Aktuell	4
» Das neue Jahr beginnt, wie das alte geendet hat: Planlos	
» Infos und Aktuelles rund um Schule und Bildung	
» Aus der Welt der Zahlen	
Aus den Fachverbänden	14
» Grundschule aktuell	
Sächsischer Erzieherverband	17
» Tarifrunde im Sozial- und Erziehungsdienst startet am 25. Februar 2022	
» NiKiS – Ein neues Arbeitsinstrument für Kitas	
Junger SLV	22
» Therapie und Verbeamtung	
Lehrerbildung	26
» Achtsamkeit in der Bildung und Hoch-/Schulkultur	
» Aktuelles aus dem ZLS	
» Gute Betreuung der Referendare ist wichtig	
Aus den Kreisverbänden	31
Rückspiegel	32
» Digitales Bundestreffen des Jungen VBE	
» Tagung der SlpB: Vielfalt ist Chance	
Gleichstellung	38
» Einladung zum Frauen-Stammtisch	
Tellerrand	39

IMPRESSUM

Die „Neue Sächsische Lehrerzeitung“ erscheint im 33. Jahrgang als Mitteilung des Sächsischen Lehrerverbandes im VBE. Der Bezugspreis ist für Mitglieder im Mitgliedsbeitrag enthalten. Offizielle Äußerungen des Sächsischen Lehrerverbandes werden als solche gekennzeichnet. Alle übrigen Beiträge drücken die persönliche Meinung des Verfassers aus.

ISSN: 1435 – 2516

Herausgeber:

Der Geschäftsführende Vorstand des Sächsischen Lehrerverbandes im VBE
Meißner Straße 69, 01445 Radebeul
Telefon 0351 83922-0
Telefax 0351 8392213
Internet www.slv-gewerkschaft.de

Verlag, Herstellung und Anzeigenverwaltung:

Satztechnik Meißen GmbH
Am Sand 1 c, 01665 Nieschütz
Telefon 03525 7186-0
Telefax 03525 718612
Internet www.satztechnik-meissen.de

Auflage: 9.280 Exemplare

ANZEIGEN-HOTLINE

Ihre Ansprechpartnerin:
Yvonne Joestel
Telefon 03525 7186-24
E-Mail joestel@satztechnik-meissen.de

SONSTIGES

*Erholungsame Winterferien
und einen guten Start
in das zweite Halbjahr
des Schuljahres 2021/2022!*