

# LEON\*

Fachzeitschrift für Kunstturnen, Rhythmische Sportgymnastik, Trampolinturnen und Sportakrobatik

## Mediadaten 2024

### Anzeigen-Preisliste 28/2024

(Preise netto, zzgl. 19 % Mehrwertsteuer)

Anzeigengröße	Preis (€)	Format
4. Umschlagseite	980,-	DIN A 4
3. Umschlagseite	890,-	DIN A 4

#### Heft-Innenteil

1/1 Seite	870,-	170X250 mm (Breite x Höhe) oder im Anschnitt A4-Format
1/2 Seite	490,-	170 x 120 mm bzw. 85 x 250
1/3 Seite	380,-	170 x 80
1/4 Seite	290,-	80 x 120 oder 170 x 55
1/8 Seite	180,-	80 x 60 oder 55 x 85
Vereinsanzeige	110,-	80 X 40 oder 55 x 55
Beihefter/ Beileger	650,- (bis 20 g)	A-4-Format, Preis gilt bei Anlieferung des gedruckten Materials (Zusatzkosten für Druck auf Anfrage)
Firmenlogo und Link auf LEON*-Homepage	Halbjahr: 580,- Jahr: 850,-	Größe wie zu besichtigen: www.LEON-Magazin.de

**Rabatte:** Ganzjahresbuchung (sechsmal): 10 %  
Dreimalbuchung: 5 %

15 % Preiszuschlag für die Gestaltung von Anzeigen aus gelieferten Einzelteilen.

#### Technische Daten und Zielgruppen:

Heftformat: DIN A 4 (210 x 297), Satzspiegel: 170 x 250 mm  
Spaltenbreite: 55 mm (außen) und 80 mm (innen)  
Druckvorlagen: per Datentransfer (PDF-Datei)  
Verbreitungsgebiet: Deutschland (alle Bundesländer), Schweiz, Österreich  
Druckauflage: 1.400 Exemplare (ca. 4.000 Leser überwiegend in Deutschland, aber auch Schweiz, Österreich, Japan, USA)  
Abonnenten: 1.200, überwiegend in Deutschland  
Leserkreis: Sportler, Trainer, Übungsleiter, Kampfrichter, Vereins- und Verbandsfunktionäre (DTB und Landesturnverbände).

#### Erscheinungstermine des Magazins LEON\* 2024 (5 Ausgaben)

Heft	Erscheinen	Anzeigen-schluss	Anz.-Daten-lieferung bis:	Hauptthemen/ Berichte von Events
01	14. Februar	29.01.	01.02.	Vorschau Events 2024; Wahl „Turner/in des Jahres 2023“
02	16. April	25.03.	02.04.	Tu-Weltcup Cottbus; DTB-Pokal Stuttgart; EM Trampolin
03/04	25. Juni	07. 06.	13.06.	EM Turnen (Männer/Frauen); EM RSG; DM „Die Finals“
05	4. Sept.	11.08.	21.08.	Olympische Spiele in Paris
06	4. Dez.	15.11.	21.11.	Aerobic-WM, GER-Pokal Tu