



# AKWL aktuell

## An alle Apotheken in Westfalen-Lippe

Bitte informieren Sie auch Ihr Apothekenteam.

9. März 2023

**Apothekerkammer  
Westfalen-Lippe**  
Bismarckallee 25  
48151 Münster  
**Telefon** 0251 520050  
**Fax** 0251 521650  
**E-Mail** [info@akwl.de](mailto:info@akwl.de)  
**www.akwl.de**

## AKWL aktuell Nr. 10/2023

**9. Westfälisch-lippischer Apothekertag am 18./19. März 2023: [Jetzt anmelden!](#)**  
**Anmeldungen unter [www.wlat.de](http://www.wlat.de) / [Vollständiges Programmheft online](#)**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

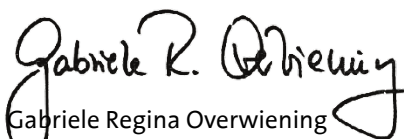
das vollständige Programmheft mit den Abstracts aller Vorträge des am übernächsten Wochenende anstehenden Apothekertages in Münster ist online. Am 18. und 19. März 2023 haben wir für Sie, wie bereits mitgeteilt, unter dem Motto „**Apotheke.Mehrwert**“ ein attraktives Vortrags- und Informationsangebot mit begleitender Fachausstellung und Rahmenprogramm geschnürt.

Heute möchten wir Ihnen insbesondere den **Workshop für Filialleiter\*innen** und solche, die es werden wollen, ans Herz legen. Master-Coach Anja Keck und Vorstandsmitglied Christine Weber haben für den Sonntag, 19. März mit drei weiteren Referent\*innen ein attraktives und praxisnahes Programm geschnürt, bei dem es um viele Fragen aus dem Alltag geht, seien sie rechtlicher, organisatorischer oder finanzieller Natur.

Weitere Informationen für Teilnehmer\*innen, das komplette Programm und die Möglichkeit zur [Online-Anmeldung](#) für den WLAT in Münster finden Sie auf der Kongress-Website unter [www.wlat.de](http://www.wlat.de).

Anmeldungen sind nach wie vor möglich, auch noch kurzfristig am Veranstaltungstag vor Ort. Seien Sie dabei als eine bzw. einer von 600 Teilnehmerinnen und Teilnehmern beim größten regionalen Apothekertag im deutschsprachigen Raum.

Mit freundlichen Grüßen



Gabriele Regina Overwiening  
Präsidentin



Michael Schmitz  
Geschäftsführer Kommunikation

DAS PROGRAMM UND WEITERE INFORMATIONEN AUF [WWW.WLAT.DE](http://WWW.WLAT.DE).