



# Medizinisch-wissenschaftliche Texte mit KI schreiben

## DIE THEMEN

- Überblick zu geeigneten KI-Tools und KI-Plattformen für das Verfassen von med.-wiss. Texten
- Rechtsrahmen und wissenschaftliche Integrität beim Einsatz von KI: Plagiate, Fehlinterpretationen und Co.
- Literaturrecherche/-zusammenfassung mit KI
- Optimierung und Revision von Texten mit KI-Unterstützung
- Trends und zukünftige Entwicklungen im Bereich des KI-gestützten Schreibens

## IHRE REFERENT\*INNEN

### **Sascha Keller**

Xperience Digital,  
Hünfelden

### **Alexander Maur**

Kanzlei am Ärztehaus Partnerschaft mbB,  
Köln-Bayenthal

### **Dr. Sabrina Stöhr**

Merck Healthcare KGaA,  
Darmstadt

## Ziel des Online-Seminars

Im Rahmen des Seminars lernen Sie, wie Sie künstliche Intelligenz (KI) zur Unterstützung Ihrer medizinisch-wissenschaftlichen Texterstellung nutzen können.

Sie erhalten einen Überblick zu aktuell verfügbaren KI-Tools und KI-Plattformen hinsichtlich deren Anwendungsmöglichkeiten und Einschränkungen.

Ziel ist es, Ihre Textarbeit zu erleichtern, die inhaltliche Qualität zu sichern und Ihre Prozesse im Arbeitsalltag gezielt zu unterstützen. Zudem zeigen wir Ihnen die rechtlichen Anforderungen und Herausforderungen bei der Verwendung von KI auf.

---

## Ihr Nutzen

- Sie lernen Trends und zukünftige Entwicklungen im Bereich KI-gestütztes Schreiben kennen.
  - Sie kennen die regulatorischen Vorgaben für KI-generierten Inhalten und vermeiden rechtliche Risiken.
  - Sie nehmen an einer praxisorientierten Live-Demonstration zum Einsatz eines KI-Tools zur Texterstellung teil.
- 

## Wer sollte teilnehmen?

Das Seminar richtet sich an Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Marketing, Medical Affairs und Regulatory Affairs, die regelmäßig medizinisch-wissenschaftliche Inhalte erstellen, prüfen oder überarbeiten.

Angesprochen sind insbesondere Personen, die sich mit der Erstellung und Bearbeitung fachlich fundierter Texte beschäftigen und das Potenzial KI-gestützter Tools sicher und verantwortungsvoll nutzen möchten.

## IHRE REFERENT\*INNEN



### Sascha Keller

Xperience Digital, Hünfelden  
Digital Marketing Expert  
(Freelancer)

Digital Marketing Expert Sascha Keller verstärkt Unternehmen in den Bereichen Onlinemarketing und Digitalisierung als freier Berater und digitaler Generalist. Während seiner langjährigen Tätigkeit in der Pharmaindustrie als Senior Digital Communications war er verantwortlich für sämtliche digitalen Marketingmaßnahmen zu Ärzten, Apothekern und auch Endverbrauchern. Neben dem Schwerpunkt auf Rx und OTC zählt auch die Vermarktung von Medizinprodukten zu seinem Kompetenzbereich - von Web über Social bis hin zu Special Interest Marketing.



### Alexander Maur

Kanzlei am Ärztehaus  
Partnerschaft mbB,  
Köln-Bayenthal

Fachanwalt für Medizinrecht  
Seit 2007 ist Alexander Maur Partner der Kanzlei am Ärztehaus und berät im Büro Köln-Bayenthal der Kanzlei die Healthcare-Industrie in arzneimittel- und medizinproduktrechtlichen Fragen sowie in assoziierten Rechtsgebieten.



### Dr. Sabrina Stöhr

Merck Healthcare KGaA,  
Darmstadt

Director Medical Writing  
Nach ihrem Studium der Human- und Molekularbiologie und Forschung in der Zellbiologie, fokussierte sich Sabrina Stöhr auf die klinische Forschung. Seit mehr als 10 Jahren arbeitet sie als Medical Writer an der Erstellung klinischer Zulassungsdokumente in verschiedenen Therapiegebieten.

Sie vertiefte ihr Fachwissen durch ein Masterstudium in Drug Regulatory Affairs (DGRA).

# Zukünftige Entwicklungen im Bereich KI-gestütztes schreiben

---

## Ihr Programm im Überblick von 09:00 - 17:00 Uhr

### Begrüßung, Vorstellung und Erwartungen

#### Generative KI: Best-Practices und Tools für das Verfassen von med.-wiss. Texten

Sascha Keller

- Generative KI: Funktionsweise und Hintergründe verstehen
- Prompting:  
Wie nutze ich KI für mich am Besten
- Überblick über verfügbare KI-Tools
- Tooltips und Vergleiche:  
Funktionen, Nutzen und Einschränkungen
- Erfolgreicher Einsatz von KI bei der Texterstellung

#### Wie KI das wissenschaftliche Schreiben verändern kann

Dr. Sabrina Stöhr

- Trends und zukünftige Entwicklungen im Bereich KI-gestütztes Schreiben
- Mögliche Veränderungen in der Arbeitsweise von Medical Writers

#### Rechtsrahmen und wissenschaftliche Integrität beim Einsatz von KI

Alexander Maur

- Risiken von KI-generierten Texten:  
Plagiate, Bias und Fehlinterpretationen  
Rechtliche Anforderungen und Herausforderungen bei der Verwendung von KI
- Umgang mit Urheberrechtsfragen und Zitierpflichten bei KI-generierten Inhalten

### Praxisbeispiel: Literaturrecherche und -zusammenfassung mit KI

Sascha Keller

- Effiziente Durchführung und Zusammenfassung von Literaturrecherche
- Nutzung von KI zur Identifikation relevanter Studien und Daten

### Optimierung und Revision von Texten mit KI-Unterstützung

Dr. Sabrina Stöhr

- Automatisierte Textanalyse zur Verbesserung von Klarheit und Lesbarkeit
- KI-basierte Grammatik- und Stilprüfung für wissenschaftliche Texte
- Workflow zur Optimierung von Entwürfen durch KI-Vorschläge

### Anwendung von KI-Tools im medizinischen Schreiben

Dr. Sabrina Stöhr

- Live-Demonstration:  
Einsatz eines KI-Tools zur Texterstellung
- Analyse und Besprechung

# Medizinisch-wissenschaftliche Texte mit KI schreiben

## ANMELDUNG UNTER

service@forum-institut.de  
www.forum-institut.de  
Webcode 26082260

Tel. +49 6221 500-500  
Fax +49 6221 500-555



## ANMELDEFORMULAR

Ja, ich nehme teil:

- Medizinisch-wissenschaftliche Texte mit KI schreiben
- Ja, ich bin damit einverstanden, dass das FORUM Institut mir Informationen zu Veranstaltungen  
 per E-Mail  per Telefon übermitteln darf.  
Meine Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Position/Abteilung

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort/Land

\_\_\_\_\_  
Tel./Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Ansprechpartner/-in im Sekretariat

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

### Termin:

Mittwoch, 19. August 2026  
von 09:00 - 17:00 Uhr Online-Seminar  
Einwahl 30 Minuten vor Seminarbeginn möglich.

### Gebühr:

€ 1.290,00 (+ gesetzl. MwSt.)  
Die Gebühr beinhaltet eine Dokumentation und ein Zertifikat zum Download, den Zugang zum Learning Space sowie technische Betreuung einschließlich PreMeeting.

### So funktionieren unsere Online-Veranstaltungen

- Unsere Online-Veranstaltungen finden live und interaktiv im Learning Space statt. Dort finden Sie ebenfalls sämtliche Unterlagen, das Programm und die Liste der Teilnehmenden.
- Zugang zum Learning Space erhalten Sie mit Ihrem Account für das Kundenportal.
- Das Gratis PreMeeting bereitet Sie optimal vor, um eventuelle technische Hürden vorab auszuräumen.
- Eine durchgehende Betreuung während der Online-Veranstaltung garantiert ein optimales Weiterbildungserlebnis.
- Wir garantieren höchste Qualität nach ISO 9001 und ISO 21001.

## AGB

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Stand: 01.06.2024), die wir auf Wunsch jederzeit übersenden und die im Internet unter [www.forum-institut.de/agb](http://www.forum-institut.de/agb) eingesehen werden können.

## IHRE ANSPRECHPARTNERIN



**Cornelia Gutfleisch**  
Teamleiterin Pharma & Healthcare  
Tel. +49 6221 500-694  
[c.gutfleisch@forum-institut.de](mailto:c.gutfleisch@forum-institut.de)

