

GMP trifft KI: Effizienzsteigerung mit ChatGPT & Co.

DIE THEMEN

- KI demystified: Was ist "Künstliche Intelligenz"?
- KI im GMP-Arbeitsalltag: Anwendungsmöglichkeiten
- KI-Challenge: Chancen und Grenzen
- Potenziale und Fallstricke im GMP-Umfeld
- Übungen, Umfragen und Gruppenarbeit

IHRE REFERENT*INNEN



Dr. Karl-Heinz Bauer
Training Beratung Coaching,
Mainz



Dr. Cornelia Hunke
Evangelisches Krankenhaus
Göttingen-Weende

GMP trifft KI: Effizienzsteigerung mit ChatGPT & Co.

Ziel des Online-Seminars

Dieses Online-Seminar zielt darauf ab, Sie als GMP-Expert*innen mit den Möglichkeiten und Herausforderungen von KI-Technologien, wie ChatGPT, im GMP-regulierten Umfeld vertraut zu machen.

Als Teilnehmende lernen Sie:

- Potenziale und Grenzen von KI in GMP-Prozessen zu erkennen
- KI-Tools effektiv und compliant einzusetzen
- Praktische Anwendungsfälle zu identifizieren und umzusetzen

Die beiden Expert*innen vermitteln Ihnen die nötigen Kenntnisse, um KI-Technologien gewinnbringend in GMP-Abläufe zu integrieren und dabei die Effizienz der Arbeitsprozesse zu steigern.

Im Rahmen des praktischen Teils werden GMP-spezifische Anwendungsfälle eigenständig bearbeitet/von den Expert*innen gezeigt und interaktiv diskutiert. Wer möchte, kann die kostenfreie Version einer gängigen KI (z.B. ChatGPT) während des Workshops nutzen (Account vorher erstellen).

Wer sollte teilnehmen?

Dieses Seminar richtet sich an Fachpersonal aus dem Pharma-Umfeld mit solider GMP-Expertise und Interesse an KI-Mehrwert im Berufsalltag.

Sie sind herzlich zur Seminarteilnahme eingeladen, wenn Sie "rudimentäre" Erfahrung im Bereich KI/Anwendung von LLMs (Large Language Models) mitbringen.

IHRE REFERENT*INNEN



Dr. Karl-Heinz Bauer
Training Beratung Coaching,
Mainz

Dr. Karl-Heinz Bauer war als Apotheker 25 Jahre bei Boehringer Ingelheim in leitenden Funktionen der Arzneimittelherstellung/-prüfung und Qualitätssicherung tätig. 2020 hatte er eine internationale und strategische Qualitätsmanagement-Funktion übernommen. Seit 2025 stellt er seine Erfahrungen, Fähigkeiten und Kompetenzen als freiberuflicher Trainer, Berater und Coach für die pharmazeutische Industrie zur Verfügung.



Dr. Cornelia Hunke
Evangelisches Krankenhaus
Göttingen-Weende

Expertin für QM, ISO- und GxP-Standards sowie Labor-Digitalisierungen

Expertin für Qualitätsmanagement (ISO, GxP) und Labor-Digitalisierungen. Langjährige Erfahrung in Industrie, öffentlichem Dienst und internationaler Forschung. Leitende Funktionen am Bundesinstitut für Risikobewertung (2015-2022) mit Verantwortung für die Akkreditierung der Labore und NRLs. Mehrjährige Consulting-Expertise als zertifizierte Auditorin und Lead-QA in ISO-, GxP-Compliance sowie Digitalisierung im Laborumfeld. Seit Ende 2025 Team-Lead für QM- und Risikomanagement im Krankenhausmanagement einer Klinik in Göttingen.

KI-Technologien gewinnbringend in GMP-Abläufe integrieren

Ihr Programm im Überblick von 9:00 Uhr - 16:30 Uhr

KI demystified: Was ist "KI"?

Dr. Karl-Heinz Bauer

- Historie von "KI", ChatGPT & Co
- Begriffe und Abkürzungen
- Pressestimmen
- Pleiten, Pech und Pannen mit KI
- Welche KI-Tools werden häufig genutzt (und zu welchem Preis?)

KI im GMP-Arbeitsalltag: Anwendungsmöglichkeiten

Dr. Cornelia Hunke

- Mögliche Anwendungsbereiche
- Vergleich verschiedener Prompts
- Text-Tonalität verändern
- Zielgruppen verändern
- Zusammenfassung von Inhalten
- Text Informationen in Bild-Informationen umwandeln
- Chats und Dialoge mit GPT

KI-Challenge: Chancen und Grenzen

Dr. Karl-Heinz Bauer

- GMP und GPTs: Geht das?
- Was sind Ihre Erfahrungen im Umgang mit KI?
- Unterschied von Google, Chat GPT, GEMINI, Claude AI
- Wie funktioniert ChatGPT?
- Vorstellung der Funktionsweise der gängigsten Plugins

Potenziale und Fallstricke: Wie ein guter Einstieg gelingt?

Dr. Karl-Heinz Bauer

- GPT und Datenschutz einrichten (Unterschied kostenlose Version vs. Bezahlversion)
- Grundfunktionen, Tipps, Tastenfunktionen, Fehler vermeiden
- KI im Hintergrund von Standard-Software, z.B. Windows, Office

Praxis-Teil: Übungen, Umfragen und Gruppenarbeit

Dr. Karl-Heinz Bauer und Dr. Cornelia Hunke

- Übung 1: Formulierung eines guten Prompts
- Übung 2: Gruppenarbeit mit einer praktischen ChatGPT-Abfrage

KI-Roadshow im GMP-Umfeld: Praktische Anwendungsbeispiele

Dr. Karl-Heinz Bauer und Dr. Cornelia Hunke

- Finden oder Zusammenfassen von relevanten Dokumenten/Guidelines für GMP-Quality
- Versionsvergleich von Guidelines
- Zusammenfassung von Dokumenten mit unterschiedlicher Tonalität und/oder Zielgruppe
- Möglichkeit zur Erstellung von regelmäßigen Dokumenten-Routinen
- Veranschaulichung der Qualität von Prompts anhand von Anwendungsbeispielen

Recap und Q&As

GMP trifft KI: Effizienzsteigerung mit ChatGPT & Co.

ANMELDUNG UNTER

service@forum-institut.de
www.forum-institut.de
Webcode 26072461

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



ANMELDEFORMULAR

Ja, ich nehme teil:

- GMP trifft KI: Effizienzsteigerung mit ChatGPT & Co.
- 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.

Termin:

Mittwoch, 1. Juli 2026 - Online-Seminar
von 9:00 Uhr - 16:30 Uhr
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.

Name, Vorname

Position/Abteilung

Firma

Straße

PLZ/Ort/Land

Tel./Fax

E-Mail

Ansprechpartner/-in im Sekretariat

Datum, Unterschrift

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 eingesehen werden können.

IHRE ANSPRECHPARTNERIN



Dr. Birgit Wessels
Konferenzmanagerin Healthcare
Tel. +49 6221 500-652
b.wessels@forum-institut.de

