

DR. KONSTANTIN BOHLMANN

✉ konstantin.bohlmann@example.de

☎ +49 4103 708 0

📍 Wedel, Deutschland



🌐 linkedin.com/in/konstantinbohlmann



PROFIL

Toxikologe mit Promotion (Dr. rer. nat., Universität Mainz) und 8 Jahren GLP-Erfahrung bei AstraZeneca Deutschland und Eurofins Pharma Discovery Services. Studienleiter für 26 GLP-Toxikologie-Studien (Akut, 14/28/90-Tage, Karzinogenität, Reproduktionstox) zur Unterstützung von 5 IND/CTA-Submissions. ERT-zertifiziert, FELASA C/D, Mitglied DGPT-Toxikologie-Arbeitsgruppe.

FÄHIGKEITEN

- GLP-Toxikologie-Studienleitung
- Histopathologische Auswertung
- ICH S1A/B, S2(R1), S3A, S7A/B
- Tierversuchsleitung FELASA C/D
- TK-Modellierung Phoenix WinNonlin
- GHS/CLP-Bewertung
- Watson LIMS & Pristima Pathologie Regulatory Risk Assessment
- (BfArM/PEI)

ZERTIFIKATE

European Registered Toxicologist (ERT) - EUROTOX

- 11/2020

FELASA C/D - Tierversuchsleitung

- 06/2018

GxP-Curriculum (GMP/GLP/GCP) - Eurofins

- 04/2019

Approbation als Apotheker (Land Hessen)

- 06/2014

BERUFSERFAHRUNG

Senior Toxikologe (Studienleiter GLP)

AstraZeneca Deutschland GmbH • Wedel, Deutschland
04/2022 - heute

GLP-Studienleitung in der präklinischen Sicherheitsbewertung

- Studienleitung von 14 GLP-Toxikologie-Studien (28-Tage, 90-Tage, Reprotox) für 3 onkologische Wirkstoff-Kandidaten
- Verfasste 14 GLP-Studienreports und 3 IND-Module 2.6.6 / 4.2.3 nach ICH eCTD, alle in Erstrunde akzeptiert
- Führung eines 5-köpfigen Studienteams (2 Techs, 1 Histopathologe, 2 Bioanalytiker), 100 % Retention seit 2022
- Koordination mit 4 externen CROs in DACH/UK/USA, NOAEL-Daten für 2 FIH-Studien geliefert

Toxikologe

Eurofins Pharma Discovery Services

München, Deutschland

10/2017 - 03/2022

Auftragsforschung in der präklinischen Toxikologie für DACH- und globale Pharma-Kunden

- Durchführung von 12 GLP-Toxikologie-Studien für 8 verschiedene Sponsoren, 0 GLP-Major-Findings bei 3 Inspektionen
- Aufbau einer histopathologischen Online-Reviewsoftware (Pristima), Auswertungszeit pro Studie um 18 % reduziert
- Verfasste 12 GLP-Studienreports und 6 Toxikologie-Gutachten für REACH-Datenbasen
- Mentoring von 2 Doktorand:innen, 2 davon erfolgreich zum Eurofins-Festeinstieg geführt

AUSBILDUNG

Promotion (Dr. rer. nat.) in Toxikologie

Universität Mainz • Mainz, Deutschland • 10/2014 - 09/2017

Toxikologie / Pharmakologie • summa cum laude

SPRACHEN

Deutsch • Muttersprache

Englisch • C1

Spanisch • B1

STÄRKEN

Wissenschaftliche Tiefe

Verbinde mechanistische Toxikologie mit translationaler Risikobewertung und kommuniziere Ergebnisse strukturiert an Klinik

Regulatorische Genauigkeit

Studienleitung 26 GLP-Studien, 0 Major-Findings bei 5 BfArM/PEI-Inspektionen und 2 FDA-GLP-Audits

Interdisziplinäre Teamarbeit

Stimme mich wöchentlich mit Pharmakologie, Klinik, CMC und Regulatory in englischer Sprache ab

Approbation als Apotheker + Staatsexamen Pharmazie

Goethe-Universität Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

10/2008 - 09/2014

Pharmazie • GPA: 1,6

PROJEKTE

13-Wochen-Toxikologie für Antikörper-Drug-Konjugat

- 01/2024 - heute

Studienleitung in Maus und Cynomolgus, NOAEL-Bestimmung für FIH-Dosis bei AstraZeneca, BfArM-Inspektion ohne Major-Findings

Karzinogenität 2-Jahre-Studie

- 07/2022 - 12/2023

Studienleitung in Wistar-Ratten, koordiniert mit externer CRO und Pathologie, Datenintegration in CTA-Modul 4.2.3.4