

## Future Stories

Entmystifizierung der Künstlichen Intelligenz:  
Anwendungen in Life Sciences und Pharma  
26.03.2025 - FHNW Campus Muttenz



Welche konkreten Möglichkeiten bietet die Technologie für die Branche?

Bei unserer Veranstaltung „Future Stories“ beleuchten wir das vermeintliche Mysterium „Künstliche Intelligenz“ und bieten realen Anwendungen in Life Sciences und Pharma, sowie den Experten dahinter, eine Plattform.

**Datum** 26.03.2025  
**Zeit** 08:30 - 16:45 Uhr, anschliessend  
**Ort** Diskussionsforum & Apéro riche  
FHNW Campus MuttENZ  
**Kosten** CHF 180.00  
Frühbucher-Preis (bis 26.02.): CHF 130.00  
**Anmeldung** QR-Code auf der Rückseite scannen oder [Link](#)

Im Anschluss an die Referate findet ein Diskussionsforum statt, wobei Teilnehmer / Teilnehmerinnen in lockerer Atmosphäre in den Dialog treten können. Weiter beinhaltet das Programm Führungen durch den FHNW Campus.

## Referate



### Zukunftsherausforderungen und KI

Georges T. Roos  
Zukunftsforscher



### KI in der Pharmaindustrie: Chancen und Potenziale für eine innovative Zukunft

Michael Strumpf  
Ecosystem Partner  
F. Hoffmann - La Roche



### Biohacking: Unter Mithilfe von KI das Optimum aus Körper und Geist holen

Dr. Tim Heinemann  
Senior Expert AI for Life Sciences  
CSEM



### Erfolgreiche Produkteinführung mit KI im Life Sciences Bereich

Dr. Kevin Keim



### Erfolg durch Kooperation: KI-Lösung zur Auswahl nachhaltiger Verbrauchsmaterialien in der Pharmaindustrie

Alissa Monk  
Sustainability Lead  
ten23 health AG

Kami Krista  
CEO  
Elio



### Pharma AI: GMP-Dokumente und Regularien

Azade Pütz  
Apothekerin & Qualified Person  
Azade Pütz Consulting



# skan

**SKAN AG**  
Pure Solutions  
Kreuzstrasse 5  
4123 Allschwil

Phone +41 61 485 45 55  
vk-lab@skan.ch



skan.com/puresolutions