

Weiterbildungsangebot

Seminar: Künstliche Intelligenz im Transfermanagement

Datum: 25.04.2024

Uhrzeit: 09.00 – 12.00 Uhr

Ort: Online, via Zoom

Referent: Nestor Rodriguez

Veranstalter: [HZDR Innovation GmbH](#)

Programm

- | | |
|-------------------|--|
| 09.00 – 09.15 Uhr | Organisatorische Einführung
Begrüßung
Seminarorganisation |
| 09.15 – 10.15 Uhr | Sprachmodelle und Prompt-Engineering <ul style="list-style-type: none">• Vermittlung von Grundlagen über KI-gestützte Sprachmodelle (Funktionsweise, Einsatzgebiete)• Prompt-Engineering• Anwendungsfälle und Best Practices im Kontext des Technologietransfers |
| 10.15 – 10.30 Uhr | Pause |
| 10.30 – 11.15 Uhr | KI-Werkzeuge <ul style="list-style-type: none">• Überblick über bestehende KI-Tools, die für die Arbeit im Technologietransfer relevant sind• Anleitung zur Bewertung der Eignung verschiedener KI-Lösungen für spezifische Technologietransferaufgaben• Hands-on Beispiele zur Integration von KI-Tools in die tägliche Praxis |

Organisatorische Ansprechpartnerin:



Marika Brückner
Eventmanagerin

Tel.: +49 351 260 3564

E-Mail: events@hzdri.de

Weiterbildungsangebot

Seminar: **Künstliche Intelligenz im Transfermanagement**

Datum: 25.04.2024

Uhrzeit: 09.00 – 12.00 Uhr

Ort: Online, via Zoom

Referent: Nestor Rodriguez

Veranstalter: [HZDR Innovation GmbH](#)

10.30 – 11.15 Uhr

Automatisierung von Technologietransfer-Workflows

- Analyse typischer Workflows im Technologietransfer und Erörterung von Möglichkeiten, diese durch den Einsatz von KI zu optimieren und zu automatisieren
- Praktische Anleitung zur Implementierung von Automatisierungslösungen, einschließlich der Identifizierung von Automatisierungspotenzialen und der Umsetzung von KI-gestützten Prozessen

11.55 – 12.00 Uhr

Feedback zum Seminar

Organisatorische Ansprechpartnerin:



Marika Brückner
Eventmanagerin

Tel.: +49 351 260 3564

E-Mail: events@hzdri.de