

Vertrauenswürdige KI in der industriellen Produktion

Aktuelle Konzepte und strategische Umsetzung

In der Schnittstelle zwischen KI-Technologie und industrieller Anwendung gibt es eine Menge zu beachten. Wie können Sie sicherstellen, dass Ihre KI-Lösungen robust, nachvollziehbar und kollaborativ sind? Wie bereiten Sie sich auf die Normen und regulatorischen Vorgaben für den Einsatz von KI durch den kommenden »EU Artificial Intelligence Act« vor? Und wie verankere ich KI-Knowhow in meinem Unternehmen?

Diese und weitere Fragen werden am 7. März bei der Auftaktveranstaltung „KI in der industriellen Produktion“ adressiert und von verschiedenen Blickrichtungen beleuchtet. Melden Sie sich an und seien Sie dabei!



Do, 7. März 2024
13:00-15:30 u. 15:30-17:30



IoT Xperience Center
Zukunftsmeile 2, Paderborn



AGENDA

- 13:00 – 15:30 Uhr** **Vorstellung der Zukunftsmeile Paderborn (Präsenz)**
- **13:00 Uhr** **Vorstellung des Forschungsstandorts
(Fraunhofer IEM, Technologie-Netzwerk it's OWL)**
 - **14:15 Uhr** **Geführte Besichtigung der Zukunftsmeile 2
sowie von Entwicklungslaboren am IEM**
 - **15:00 Uhr** **Pause und gemeinsames Networking bei Snacks und Getränken**
- 15:30 – 17:30 Uhr** **Auftaktveranstaltung zur Vortragsreihe „Vertrauenswürdige KI“ (Online & Präsenz)**
- **Grußwort von Prof. Dr.-Ing. Ansgar Trächtler**
 - **Impulsbeitrag von Dr. Franke Firma HARTING Applied Technologies GmbH**
Chancen & Herausforderung der KI für Maschinenbau & Industrial Automation
 - **Strategion GmbH, Dr. Florian Remark**
Entwicklung & Umsetzung einer KI-Strategie im produzierenden Mittelstand
 - **Osborne Clark, Christoph Pitzer**
EU KI-Verordnung und KI-Haftungsrichtlinie – Update zur zukünftigen Rechtslage
 - **Fraunhofer IEM, Maximilian Bause und Cederic Lenz**
Vertrauenswürdige KI in der industriellen Produktion – Strategische Umsetzung
 - **Networking & Ausklang**



Hier geht's zur
Anmeldung



Anfahrtsskizze

IoT Xperience Center des Fraunhofer IEM

