

3. Regionaltagungen des Deutschen Fleischer-Verbandes

TOP 11: Künstliche Intelligenz – Chancen für das Fleischerhandwerk

- Wo ist der Einsatz von KI in den Fleischereien möglich?
- Hauptsächliche Anwendung: Marketing, Vertrieb, Produkt- und Serviceentwicklung
- Texte, gezieltes Marketing, Chatbots, Design, Prognosen, Dokumentationen
- Seminare in NRW und Nordverbund, Juniorenverband

4. Februar 2025, Siegburg
5. Februar 2025, Würzburg
6. Februar 2025, Hannover



3. Regionaltagungen des Deutschen Fleischer-Verbandes

Ideensammlungen für das Handwerk:

- Im Aufbau: Sammlungen von Anwendungen im Handwerk durch den Beirat „Unternehmensführung im Handwerk“: ZDH
- Best-Practice im Handwerk beim HPI - Heinz-Piest-Institut für Handwerkstechnik an der Leibniz Universität Hannover <https://hpi-hannover.de/>

4. Februar 2025, Siegburg
5. Februar 2025, Würzburg
6. Februar 2025, Hannover



3. Regionaltagungen des Deutschen Fleischer-Verbandes

Projekt des Fachbeirats Digitalisierung mit dem HPI

- Wo macht KI im Fleischerhandwerk Sinn?
- Projekt mit Fachbeirat Digitalisierung, Heinz-Piest-Institut für Handwerkstechnik an der Leibniz Universität Hannover (HPI) und Partnern aus dem European Digital Innovation Hub für KI und Cybersicherheit (DAISEC)
- Treffen in der Metzgerei Bechtel, Begleitung eines Tagesablaufs
- Auswertung, ggf. Folgeprojekte

4. Februar 2025, Siegburg
5. Februar 2025, Würzburg
6. Februar 2025, Hannover

