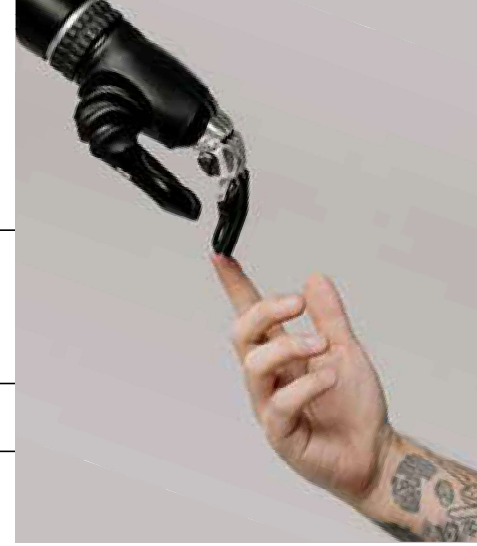


KI im Handwerk



VERANSTALTER Holzbau Deutschland -
Verband Hessischer Zimmermeister e.V.
Werner-Heisenberg-Str. 4
34123 Kassel

TERMINE 19.03.2024

In diesem Seminar möchten wir Ihnen die Grundlagen der künstlichen Intelligenz vermitteln und Ihnen zeigen, wie Sie diese in Ihrem Betrieb erfolgreich anwenden können.

Unser Fokus liegt dabei auf praxisnahen Anwendungsfällen, die Ihnen helfen, Ihre Arbeitsprozesse zu optimieren und neue Methoden kennenzulernen. Wir möchten Ihnen zeigen, wie KI Ihnen dabei helfen kann, effizienter zu arbeiten, Kosten zu senken und die Qualität Ihrer Arbeit zu verbessern.

Egal, ob Sie bereits Erfahrung mit künstlicher Intelligenz haben oder noch ganz am Anfang stehen - unser Seminar richtet sich an alle Interessierten. Unsere Experten werden Ihnen die Grundlagen verständlich erklären und Ihnen konkrete Beispiele aus der Zimmererbranche präsentieren.

SEMINARINHALTE / DAUER **Themenfelder:** **9:00 Uhr – 16:00 Uhr**

- Einführung in Künstliche Intelligenz (KI) und deren Bedeutung im Handwerk
- Anwendungsmöglichkeiten von KI im Zimmererhandwerk
- Chancen und Herausforderungen bei der Implementierung von KI im Zimmererhandwerk
- Praxisbeispiele
- Ausblick auf zukünftige Entwicklungen und Trends im Bereich KI im Zimmererhandwerk

REFERENT Alexander Hohbein

ZIELGRUPPE Inhaber, Geschäftsführer von (Holz)-Baubetrieben mit ausgewählten Mitarbeitern

KOSTEN 220 € zzgl. MwSt. (inkl. Getränke und Verpflegung)

PRÜFUNG keine

HINWEIS



Bei Lehrgangsende erhalten die Absolventen von Holzbau Deutschland - Verband Hessischer Zimmermeister e. V. eine Teilnahmebescheinigung, die im Rahmen der „Meisterhaft-Initiative“ auf betrieblicher Ebene mit 1 FTW anerkannt ist.

BEI RÜCKFRAGEN ERREICHEN SIE UNS

✉ sg@zimmerer-hessen.de ☎ 0561 - 82020381 FAX 0561 - 58556590

