

## WIFI OÖ: Die Zukunft der Weiterbildung in Digitalisierung und KI!

Oberösterreich bietet 2025 vielfältige Weiterbildungskurse in Künstlicher Intelligenz und Digitalisierung für Fachkräfte und Unternehmen.



**Oberösterreich, Österreich** - Was tut sich in der Bildungslandschaft Oberösterreichs? Eine spannende Entwicklung zeichnet sich ab, angesichts der neuen Weiterbildungsmöglichkeiten, die das WIFI OÖ für Arbeitnehmer:innen bereitstellt. Insbesondere im Jahr 2025 steht das Thema Künstliche Intelligenz (KI) im Mittelpunkt. Mit einem klaren Fokus auf Digitalisierung, Nachhaltigkeit und traditionelles Handwerk bietet das WIFI zahlreiche Kurse, die auf die Bedürfnisse von Fach- und Führungskräften sowie Lehrlingen zugeschnitten sind. **Weekend berichtet, dass** es unerlässlich ist, die Qualifikationen kontinuierlich zu erweitern, um den Herausforderungen der heimischen Wirtschaft gerecht zu werden.

Besonders hervorzuheben ist die Relevanz der KI in der modernen Arbeitswelt. Laut Informationen von **WIFI** entwickeln sich intelligente Maschinen rasant und eröffnen Unternehmen vielfältige Möglichkeiten. Dies reduziert nicht nur den Aufwand bei Routineaufgaben, sondern ermöglicht es auch, dass früher menschlich durchgeführte Tätigkeiten, wie das Beantworten von E-Mails, nun automatisiert werden können. Die Weiterbildung in diesem Bereich ist jedoch nicht nur für Techniker:innen von Bedeutung, sondern für alle Mitarbeiter:innen, die mit diesen neuen Technologien arbeiten.

## **Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten**

Das Angebot von WIFI umfasst auch spezielle Kurse wie den „KI in der Wirtschaft“-Kurs, der die Nutzung von KI in Unternehmen beleuchtet. Hier lernen die Teilnehmenden, wie sie Arbeitszeit effizienter nutzen und die Wettbewerbsfähigkeit ihrer Betriebe steigern können. Zudem gibt es den WIFI-KI-Führerschein, der praxisnahe Kenntnisse vermittelt, die auf die Anforderungen der Unternehmen zugeschnitten sind. Ziel ist es, KI-Strategien gezielt zu implementieren und die Rolle von KI-Beauftragten zu stärken, die als Bindeglied zwischen Geschäftsführung und Anwender:innen fungieren. Sie sind verantwortlich für die erfolgreiche Umsetzung von KI-Projekten und die Evaluierung geeigneter Tools.

## **Regulatorische Anforderungen und Schulungen**

Ein weiterer spannender Aspekt ist die bevorstehende Implementierung des Artikel 4 des EU AI Act, der im Februar 2025 in Kraft tritt. Die **IBO** erläutert, dass Unternehmen, die KI entwickeln oder nutzen, verpflichtet sind, ihre Mitarbeitenden zu schulen. Hierzu gehören Kenntnisse im Umgang mit KI-Modellen sowie die Beurteilung der Resultate, um Risiken zu minimieren und Chancen zu maximieren. Es wird empfohlen, ein solides Fundament für das Verständnis der KI-Risiken und -Regelungen

zu schaffen, sodass die Implementierung der Technologien reibungslos verläuft und den Anforderungen der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) entspricht.

Für die Unternehmen in Oberösterreich ist jetzt die Zeit, ein gutes Händchen bei der Weiterbildung ihrer Mitarbeiter:innen zu haben. Die Kombination aus Präsenz- und Onlinekursen beim WIFI OÖ ermöglicht flexibles Lernen, das den Anforderungen des Berufsalltags Rechnung trägt. Das Leben in der digitalen Welt erfordert von allen Beteiligten, einen Schritt weiterzugehen und sich den ständig ändernden Gegebenheiten anzupassen. Wie erfolgreich die heimische Wirtschaft diese Herausforderung meistert, wird maßgeblich davon abhängen, wie gut sie auf diese Entwicklungen vorbereitet ist.

Details	
<b>Ort</b>	Oberösterreich, Österreich
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.weekend.at">www.weekend.at</a></li><li>• <a href="http://www.wifi.at">www.wifi.at</a></li><li>• <a href="http://www.ibo.de">www.ibo.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [aktuelle-nachrichten.at](http://aktuelle-nachrichten.at)**