## Regensburg

## Spielerisch zum KI-Führerschein

[16.10.2025] Auf einer innovativen Lernplattform können die Bürgerinnen und Bürger der Stadt Regensburg jetzt auf spielerische Art und Weise den Kl-Führerschein machen. Im Fokus stehen konkrete Alltagsanwendungen etwa aus den Bereichen Mobilität oder Smart City.

Um ihre Bürgerinnen und Bürger für das Thema Künstliche Intelligenz (KI) zu sensibilisieren, hat die Stadt Regensburg im Rahmen ihres Smart-City-Projekts R\_NEXT und in Kooperation mit regionalen Akteuren einen KI-Führerschein entwickelt. Wie die Stadtverwaltung mitteilt, handelt es sich dabei um eine als Webanwendung konzipierte Lernplattform mit interaktiven Inhalten, Videos und praxisnahen Anwendungsbeispielen. Im Fokus stünden dabei konkrete Alltagsanwendungen mit starkem Bezug zur Region, etwa aus den Bereichen Mobilität oder Smart City. Eine thematische Erweiterung, etwa um den Bereich Nachhaltigkeit, sei denkbar; ebenso mache der Open-Source-Ansatz eine Übertragung des KI-Führerscheins auf andere Städte möglich.

"Um das Potenzial von KI auszuschöpfen und die Technologie verantwortungsvoll einzusetzen, braucht es zunächst ein grundlegendes Verständnis dafür, was KI ist, wie sie funktioniert und welche Chancen und Risiken sie birgt", erläutert Mitideengeber Georg Stephan Barfuß, Wirtschafts-, Wissenschafts- und Finanzreferent der Stadt Regensburg.

Die kostenlose Lernplattform vermittle Basiswissen zu KI ebenso wie Informationen zu ethischen Fragestellungen, Datenschutz und verantwortungsvoller Nutzung. In der bildhaften und praxisnahen Darstellung treffen die Bürgerinnen und Bürger dabei laut Stadtverwaltung auf bekannte Orte und lokale Akteure, um Identifikation mit dem Thema zu schaffen und Regensburg als KI-Standort sichtbar zu machen. Der Regensburger KI-Führerschein kann via Smartphone oder Tablet absolviert werden; ein digitales Zertifikat bestätigt am Ende offiziell die erfolgreiche Teilnahme.

(bw)

www.ki-regensburg.de Weitere Informationen

Stichwörter: Künstliche Intelligenz, Regensburg, Weiterbildung