

Frankfurt am Main

KI-Inforeihe für Mitarbeitende

[18.10.2024] Um ihre Mitarbeitenden fit im Umgang mit Künstlicher Intelligenz (KI) zu machen, hat die Stadt Frankfurt am Main jetzt unter dem Titel „KI oder nicht KI – das ist hier die Frage“ verschiedene Informations- und Weiterbildungsangebote gestartet.

Die Stabsstelle Digitalisierung der [Stadt Frankfurt am Main](#) hat eine interne Informationsreihe unter dem Motto „KI oder nicht KI – das ist hier die Frage“ initiiert. Dabei geben interne und externe Experten, verschiedene Organisationseinheiten der Verwaltung sowie Referenten aus der Wirtschaft und Wissenschaft ihr Wissen zu KI an die Mitarbeitenden der Stadt Frankfurt weiter. „Viele Menschen in der Stadtverwaltung beschäftigen sich bereits in unterschiedlichen Rollen mit dem Thema KI, etwa weil sie aktuell KI-basierte Produkte entwickeln oder bereits Lösungen umgesetzt haben“, erklärt Ralf Sagroll, Leiter der Stabsstelle Digitalisierung. „Mit der neuen Informationsreihe wollen wir jetzt für alle Mitarbeitenden Informationen und Hilfestellungen zum Umgang mit der KI anbieten.“ Das Schulungsangebot beinhaltet unter anderem die Klärung von Begriffen, Informationen zum strukturierten Vorgehen bei der Umsetzung von KI-basierten Projekten sowie rechtliche Grundlagen.

„Der technische Fortschritt und die Nutzung von KI sind für eine modernere digitale Stadtverwaltung eine riesige Chance, um Prozesse zu vereinfachen“, meint Eileen O’Sullivan, Dezernentin für Digitalisierung, Bürger:innenservice, Teilhabe und EU-Angelegenheiten. Mithilfe KI-gestützter Prozesse könne in vielen Bereichen der Verwaltung mehr Effizienz und somit ein besserer Bürgerservice erreicht werden. „Wir freuen uns deshalb, dass wir unsere Kolleginnen und Kollegen beim Umgang mit der KI begleiten können. Gemeinsam werden wir in der Informationsreihe erarbeiten, welche Rolle das Thema KI in der Stadtverwaltung spielen kann und welche Potenziale es birgt“, so O’Sullivan.

(bw)

Stichwörter: Personalwesen, Smart City, Frankfurt am Main, künstliche Intelligenz, Weiterbildung