

Wuppertal

KI übersetzt Internetseiten

[03.12.2024] Die Internetseiten der Stadt Wuppertal werden mittels Künstlicher Intelligenz in 16 Sprachen übersetzt. Zum Einsatz kommt hierfür das Programm DeepL.

Mit dem Übersetzungsdienst DeepL geht die [Stadt Wuppertal](#) einen weiteren Schritt in Richtung Barrierefreiheit. Ab sofort können die städtischen Internetseiten mit nur zwei Mausklicks in insgesamt 16 Sprachen übersetzt werden. Das trifft auch auf die städtische [Smart-City-Webseite](#) zu. Wie die nordrhein-westfälische Kommune berichtet, sind Türkisch, Französisch und Italienisch ebenso dabei wie Slowenisch und Chinesisch. Die Sprache der angezeigten Internetseite könne jederzeit über einen Button am unteren linken Rand der Seite geändert werden.

„Wir freuen uns, mit dem Online-Übersetzungsdienst DeepL künstliche Intelligenz in der Wuppertaler Verwaltung zum Nutzen der Bürgerinnen und Bürger unserer Stadt zur Anwendung zu bringen. Durch den Einsatz von DeepL werden die Inhalte unserer Internetseiten allen Besucherinnen und Besuchern ohne Sprachbarriere zugänglich gemacht. So gelingt es uns, einen besseren Zugang zu unseren Leistungen und Informationsangeboten für unsere Bürgerinnen und Bürger bereitzustellen“, erklärt Sandra Zeh, Dezernentin für Personal, Digitalisierung und Wirtschaft.

Das Programm DeepL übersetzt nicht nur einzelne Wörter, sondern könne den Zusammenhang eines ganzen Satzes verstehen und in eine andere Sprache übertragen. Das Ergebnis sei eine besonders flüssige und genaue Übersetzung, die sich für Bürgerinnen und Bürger mit einer anderen Muttersprache relativ natürlich und verständlich liest, so die Stadt Wuppertal abschließend.

(ba)

Stichwörter: CMS | Portale, Barrierefreiheit, Bürgerservice, DeepL, künstliche Intelligenz, Wuppertal