

Vortrag zu Logistik und KI

Hildesheim. Wie kann man Fahrzeugflotten möglichst sinnvoll einsetzen? Eine Frage zur Tourenplanung, die nicht nur Speditionen und Warenlieferanten, sondern auch Pflegedienste betrifft. Auch Wissenschaftler der Universität Hildesheim befassen sich mit diesem Thema. Am Dienstag, 2. März, gibt es dazu in der Veranstaltungsreihe „Kurzweil“ einen Vortrag der Professorin Julia Rieck vom Institut für Betriebswirtschaft und Wirtschaftsinformatik. Beginn der Online-Veranstaltung ist um 18.15 Uhr. In der Reihe geht es um die Kombination von Techniken der Künstlichen Intelligenz mit klassischen Methoden und Verfahren. Interessierte finden alle Infos dazu unter www.uni-hildesheim.de/zfdw. Veranstalter ist das Zentrum für Digitalen Wandel an der Uni Hildesheim. sky