



Künstliche Intelligenz – die größte und letzte technologische
Revolution der Menschheit? KI und die Zukunftschancen für MV

Künstliche Intelligenz

Welf Wustlich – Chief Technology Officer bei Planet AI GmbH, Rostock

Welf Wustlich leitet seit Jahren als CTO den Bereich Forschung und Entwicklung bei PLANET. Neben zahlreichen Forschungsprojekten mit internationalen Partnern organisiert er vor allem die Entwicklung neuer Technologien in den Bereichen Künstliche Intelligenz, Cognitive Computing, Machine Learning, Vision, Schrift- und Spracherkennung und leitet die entsprechenden Projekte und Teams. Dabei koordinierte er Europäische Forschungsprojekte (FP7 und Horizon 2020) mit führenden Europäischen Partner-Instituten sowie nationale Projekte in Kooperation mit der Universität Rostock (CITlab-Team). Seit 2015 baut Herr Wustlich mit Partnern, wie der Uni Rostock, IBM und NVIDIA und anderen, ein leistungsstarkes Team im Rahmen der Planet artificial intelligence GmbH in Rostock auf. Neben wissenschaftlichen Veröffentlichungen (z.B. Neural Computation) forciert Herr Wustlich vor allem die Umsetzung aktueller Forschungsergebnisse in der laufenden Produktentwicklung der PLANET AI GmbH.

Wir laden Sie herzlich ein, am 31. Mai in Schwerin dabei zu sein, um sich mit Welf Wustlich der Künstlichen Intelligenz zu nähern und eine Einordnung zum revolutionären Potenzial dieser Technologie und den Zukunftschancen für das Land Mecklenburg Vorpommern zu erhalten!

Dienstag, 31. Mai 2022, 15:00 Uhr

LUDWIG-BÖLKOW-Haus, IHK zu Schwerin, Graf-Schack-Allee 12, 19053 Schwerin

VERLEIHUNG LUDWIG-BÖLKOW-TECHNOLOGIEPREIS
Mecklenburg-Vorpommern

www.boelkowpreis.de

