

Beratungshaus Heilbronn IT

Bildungscampus 1

74072 Heilbronn

01512123456

thomastest@beratungshausit.de

Ergebnisse des KI-Beratungsassistenten für Beratungshaus Heilbronn IT vom 20.06.2023

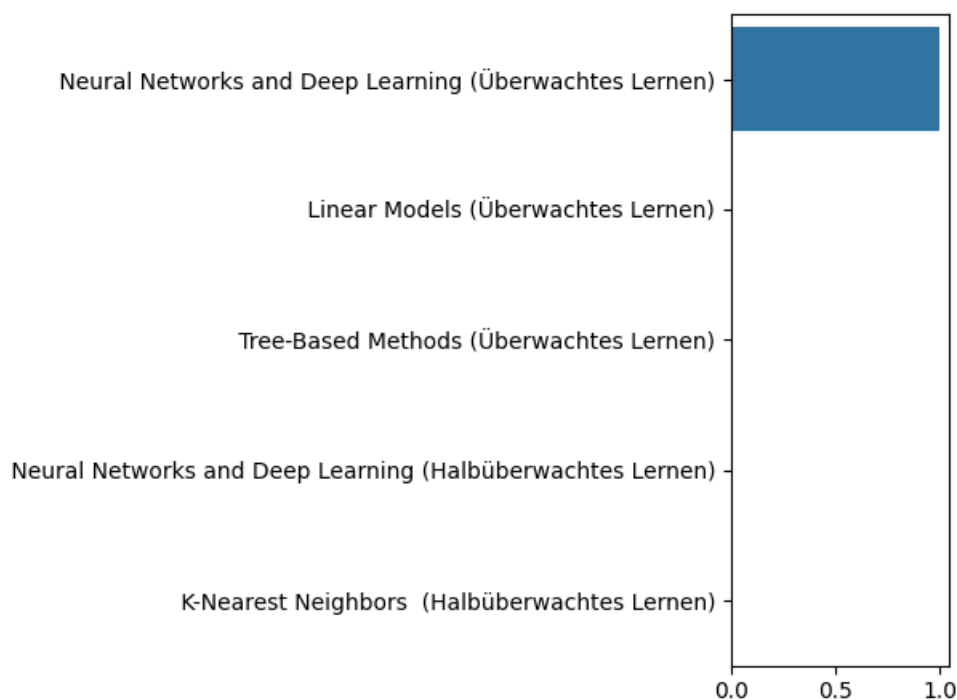
Sehr geehrter Vertreter des Beratungshaus Heilbronn IT,

vielen Dank für Ihre Zusammenarbeit im Rahmen der Beratung zur Auswahl der KI-Modelle. Anbei erhalten Sie die Ergebnisse unseres Assistenten. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Ergebnisse des KI-Beratungsassistenten für Beratungshaus Heilbronn IT vom 20.06.2023

Ergebnisse der Modellberechnung:

[["Unstrukturiert", 'Neural Networks and Deep Learning', 'Regression', 'Überwachtes Lernen']] ["Strukturiert", 'Linear Models', 'Regression', 'Überwachtes Lernen']] ["Strukturiert", 'Tree-Based Methods', 'Regression', 'Überwachtes Lernen']] ["Unstrukturiert", 'Neural Networks and Deep Learning', 'Regression', 'Halbüberwachtes Lernen']] ["Strukturiert", 'K-Nearest Neighbors', 'Regression', 'Halbüberwachtes Lernen']]



Ergebnisse des KI-Beratungsassistenten für Beratungshaus Heilbronn IT vom 20.06.2023

Wirtschaftlichkeitsbetrachtung:

TCO (Total Cost of Ownership): 13000.0 (in EUR)

CLV (Customer Lifetime Value): 287000.0 (in EUR)