Einführung in Kl

Michael Niepalla 19.12.2023 Corinna Eussner

Begriffe:

<u>Künstliche Intelligenz (KI)</u>, Artificial Intelligence (AI): Allgemeiner Begriff für die gesamte Forschung im Bereich Maschinelles Lernen.

<u>Maschinelles Lernen (ML):</u> Oberbegriff für Software die durch füttern von bereits getesteten Daten ein bestimmtes Muster erlernt (zum Beispiel Personen auf einem Bild erkennen). (Videoerklärung des Begriffs)

<u>Detektion:</u> Fachbegriff für den Fall, wenn die KI das gesuchte Element (Person) auf den Daten (Bild) erkennt. (Artikel ist in englisch und recht technisch)

Persontracking: Fachbegriff für den Fall, dass die KI ein bestimmtes Element (dieselbe Person) auf mehreren Daten (Bildern) erkennt und einander zuordnet.

<u>Permissions:</u> Die Menge an Rechten die eine App auf einem Smartphone hat (Kamera benutzen, Daten speichern, Ins Internet verbinden, etc.)

Allgemeine bekannte Anwendungen

- 1. ChatGPT (Textgenerierung) Stelle eine Frage und bekomme eine Antwort
- 2. BingGPT (<u>Textgenerierung</u>)
- 3. DeepL (Übersetzung)
- 4. <u>Dall E 2 (Bildgener</u>ierung)
- Stette eine Frage und bekomme eine Antwo
- Microsofts Version von ChatGPT.
- OpenSource Projekt für Sprachübersetzung
- Erschaffe Bilder mittels natürlicher Sprache
- 5. [For best results when selecting text to copy or edit, don't include space to the right of the characters in your selection.]

Artikel zum Thema KI

- Why ChatGPT may have seasonal depression
- How Al conquers the world, unveiling the truth
- The stupidity of Al

Links zu den Materialien

Git-Repo des gezeigten Projekts: <u>Person Tracking</u>

Link zu diesen Materialien: