



DE ▼

Copy link 🔗

Metadata

AKTIVITÄT: VERSTÄRKT MIT KI?

Es gibt keinen besseren Weg, um zu verstehen, wie maschinelles Lernen und Programmtraining funktionieren, als zu verstehen, wie man seinen Datensatz richtig vorbereitet.

In diesem Tutorial sind 7 sehr kurze pädagogische Videos eingefügt, die die Tutorials auf Wunsch auch für SchülerInnen der Oberstufe (oder der Sekundarstufe) nutzbar machen.

Hinweis1: In diesem Tutorial werden keine persönlichen Daten gespeichert. Die Bilder werden lokal auf dem Rechner des Nutzers verarbeitet. Es kann mit den folgenden Browsern verwendet werden: Edge, Chrome, Mozilla, Safari, Opera.

Hinweis2: In diesem Tutorial wird vorgeschlagen, eigene Bilder hochzuladen, um das maschinelle Lernen und die Bedeutung von Datensätzen für das Training des Algorithmus zu erproben. Es ist auch möglich, bereits vorbereitete 2 Datensätze herunterzuladen:


- Laden Sie den [Bildsatz von Charles Dickens](#)
- Laden Sie den [Bildsatz für William Shakespeare](#) herunter.

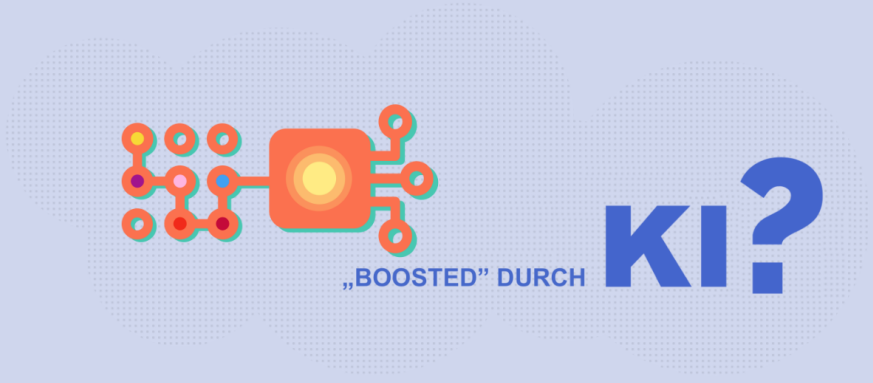
Sie sind dran!

Klicken Sie auf das Bild unten und lassen Sie sich von uns führen!

„BOOSTED“ DURCH IA?

TESTEN > EXPERIMENTIEREN > ERSTELLEN > ABSCHLIESSEN

Class'Code 



„BOOSTED“ DURCH KI?

Kredite • CC • BY • SA 2020

FORTSETZUNG >

Tutorial2: Boosted with AI