



## Video: Was ist künstliche Intelligenz?

In diesem Video geht es darum, was die biologische Intelligenz ist, damit es möglich ist, KI mit ihren symbolischen und numerischen Ansätzen zu definieren. Es weist darauf hin, dass alle künstlichen Intelligenzen, denen wir im wirklichen Leben begegnen, nur technisch sind und sich bestimmten Aufgaben widmen! Der Ansatz ist allgemein und kann im Klassenzimmer verwendet werden.

**Wollen Sie herausfinden, "was künstliche Intelligenz ist?"**

*Sehen Sie sich das folgende Video an (8'22")*



### Inhaltsangabe

Die Hauptfigur *Guillaume* listet die vielen Anwendungen oder Werkzeuge auf, die Algorithmen verwenden, und zeigt ihren Platz in unserem täglichen Leben auf. Er beginnt damit, Computer und Informatik in Frage zu stellen, was ihn zu der Frage führt: "Sind unsere Computer intelligent geworden oder nicht?\*" . Danach wendet *Guillaume* sein Interesse der biologischen Intelligenz zu, deren Funktionsweise es ihm ermöglicht, Fragen zur "wirklichen Intelligenz" der KI und ihren verschiedenen Ansätzen zu stellen: symbolisch, digital... Die Schlussfolgerung des Videos ist, dass alle künstlichen Intelligenzen, denen wir im Alltag begegnen, auf bestimmte Aufgaben beschränkt sind, weit entfernt von den Darstellungen, die wir in Filmen oder in der Fiktion haben können!

