

Osterhase trifft KI – Ein schlaues Abenteuer voller bunter Eier

Künstliche Intelligenz ganz einfach erklärt – für Kinder (und schlaue Osterhasen)



1 Das große Osterabenteuer beginnt!

Heute ist viel zu tun: Der Osterhase muss viele Eier verstecken – aber diesmal bekommt er Hilfe. Von einer KI!



2 Das Osterwissen sammeln – ohne Daten kein Nest!

Bevor die KI helfen kann, braucht sie viele Beispiele. Der Hase sammelt fleißig bunte Daten-Eier.



3 Das Osterrezept – Wie die KI denkt

Die KI folgt einem klugen Plan. So wie ein Oster-Rezept erklärt, wie man tolle Eier versteckt.



4 Übung macht den Meister – Training mit Fehlversuchen

Jetzt trainiert die KI: Sie probiert aus, versteckt Eier – mal klappt's, mal nicht. Und lernt jedes Mal dazu.



5 Der Robohase hilft – Zeit für Automatisierung!

Wow! Die KI kann jetzt ganz allein Eier verstecken – blitzschnell und richtig clever. Der Hase ist begeistert!



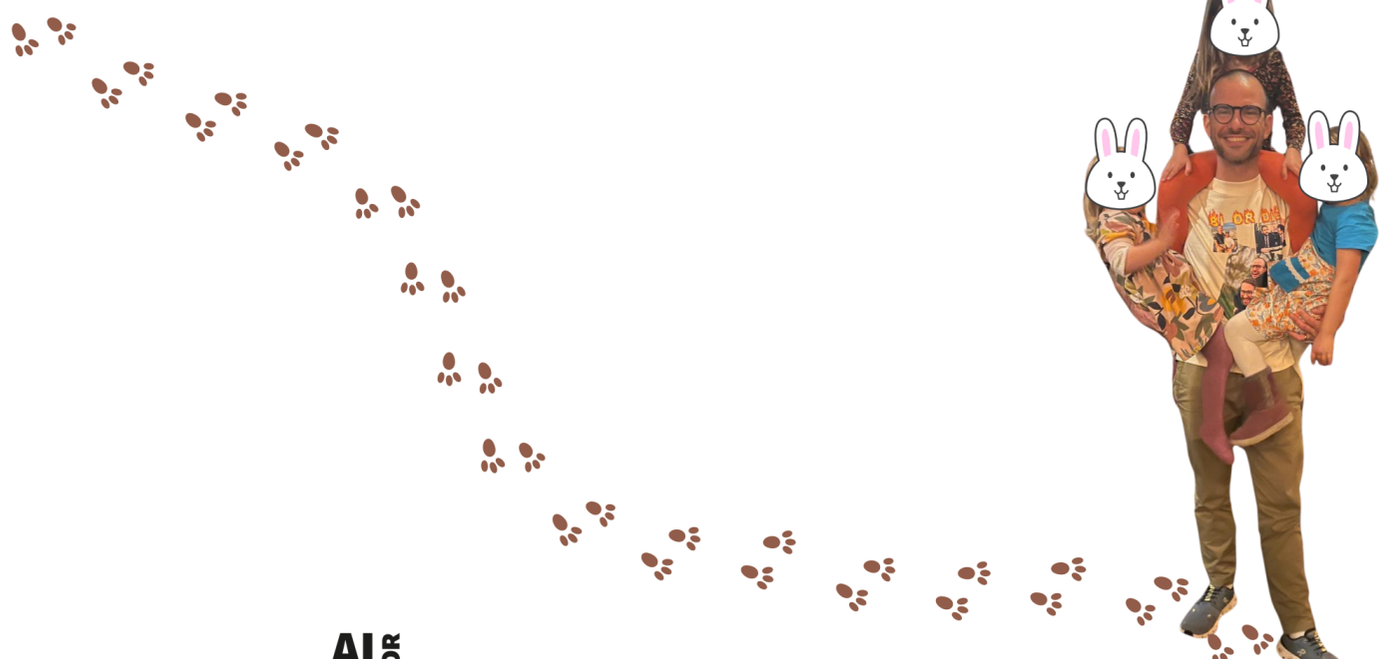
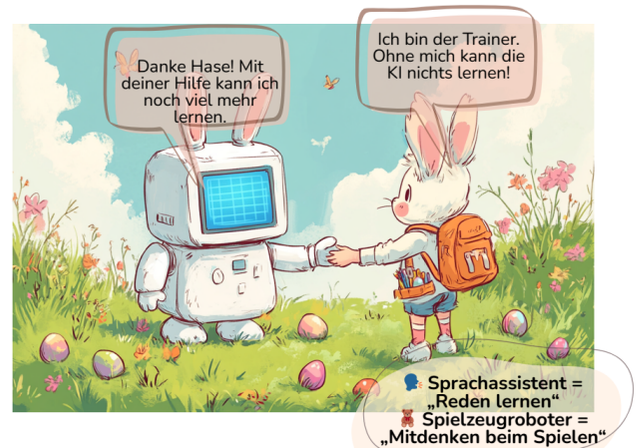
6 Die Überraschung im goldenen Ei

Manchmal denkt sich die KI sogar etwas ganz Neues aus – ein Lied, ein Bild, ein Muster... Überraschung!



7 Und was kann KI sonst noch?

KI hilft schon heute: beim Sortieren, Sprechen, Spielen und Denken. Aber sie kann nichts ohne uns – wir zeigen ihr, wie's geht!



AI ^{REG} DIE

Kai-Uwe Stahl