

Liza Szabo hat mit ihrer modernen Mary-Poppins-Geschichte ein großartiges Debüt geschrieben. Was tun, wenn sich partout keine Kinderbetreuung finden lässt? Vielleicht hilft KI? Liza Szabo ist geforderte Mutter von drei Kindern und lebt heute in Hamburg. Vor langer Zeit absolvierte sie eine Ausbildung zur Verlagsbuchhändlerin in Frankfurt am Main und studierte Romanistik in Leipzig.

Die Autorin bietet auch Unterrichtsmaterial zu ihrem Buch an. Es beinhaltet die Thematiken Künstliche Intelligenz, Gegensatz: Mensch und Maschine, Was kennzeichnet einen Roboter, Beziehungsstrukturen und Konflikte, sowie Gefühle und ihre Bedeutung. Didaktische Schwerpunkte sind: - Merkmale einer Figur zeichnerisch ergänzen - Mimische Ausdrucksformen erproben - Eine Handlungsalternative entwickeln - Die Methode ‚Kugellager‘ kennenlernen u. einsetzen.

PROGRAMMANGEBOT

für 3. - 4. Klasse:

Marie Bot - Ein Kindermädchen zum Aufladen (DTV, 2024)

Was passiert, wenn plötzlich ein Roboter die Familienorganisation übernimmt?

Familie Kalliske probiert es aus: Nachdem ihnen schon wieder ein Babysitter weggelaufen ist, hat Papa Jens die Nase voll und bestellt kurzentschlossen auf einer Messe für künstliche Intelligenz Marie Bot. Ein Babysitter-Roboter, der das Familienleben ganz schön umkrempelt. Ob das gut geht? Oder braucht es doch noch etwas mehr, um eine Familie zusammenzuhalten?



Copyright: Berit Spandern



TERMINE UND INFORMATIONEN

19. - 23. Mai 2025

Zielgruppe: 3.- 4. Klasse

max. Gruppenstärke: 2 Klassen

Programmdauer: 60 Minuten

INFOS ZU DEN LESUNGEN

Bitte einen Beamer, eine Leinwand sowie einen Laptop mit USB-Stick-Buchse vorbereiten.