

Bundeswettbewerb Künstliche Intelligenz

Mitglied in der AG Bundesweite Schülerwettbewerbe



Unser Ziel

ist es, SchülerInnen zu befähigen selbständig künstliche neuronale Netze zu programmieren und verantwortungsbewusst mit KI umzugehen.



Initiatoren

Der Wettbewerb wird seit 2019 jährlich vom Tübingen AI Center ausgerufen.



Spitzenförderung

SchülerInnen entwickeln ein eigenes KI-Projekt und setzen ihre Ideen um.

Breitenförderung

SchülerInnen erlernen die Grundlagen der Programmierung und mit KI-Anwendungen reflektiert umzugehen.

Kostenfreier Online KI-Kurs

Teilnehmende Schulen gehen ins Rennen um den Titel der KI-Schule des Jahres.



ki-kurs.org

Erworbene Fähigkeiten

Programmierung neuronaler Netze, Teamwork, Design Thinking, verantwortungsbewusstes Handeln



März
Wettbewerbsstart & Ideenanmeldung

Oktober
Projektabgabe

November
Finale & Preisverleihung

Teilnahme

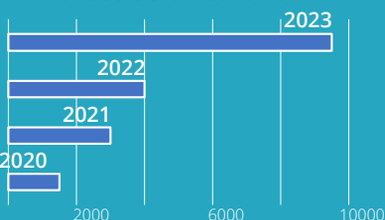
Jährlich nehmen mehr als 200 SchülerInnen am Angebot der Spitzenförderung teil.



Prozentuale Verteilung der FinalistInnen nach BDL



Anzahl der NutzerInnen des Online KI-Kurses seit Bestehen



bisherige KI-Schulen des Jahres
Coppernicus-Gymnasium, Schleswig-Holstein
Gymnasium Neuenbürg, BW
Augustin Gymnasium zu Grimma, Sachsen
Saarpfalz-Gymnasium, Saarland

Hauptförderer



Verändere die Welt mit künstlicher Intelligenz!



www.bw-ki.de

