forsa-Meinungsumfrage im Auftrag des BMBF: Ergebnistabellen

Im Rahmen der repräsentativen forsa-Meinungsumfrage, die vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Wissenschaftsjahr 2019 zur Jugendaktion "Mensch, Maschine!" beauftragt wurde, wurden 750 Jugendliche im Alter von 14 bis 18 Jahren befragt.

1. Gefühlte Informiertheit und eingeschätzte Kompetenz bezüglich Künstlicher Intelligenz

Durch den Schulunterricht fühlen sich bzw. haben sich über Künstliche Intelligenz informiert gefühlt. eher schlecht sehr schlecht *) sehr gut eher gut % % % insgesamt 5 21 48 24 männlich 7 20 45 26 weiblich 3 22 52 21 23 14- bis 15-Jährige 3 18 51 23 46 24 16- bis 18-Jährige Angestrebter Abschluss: 3 22 53 19 Haupt-/Realschule

21

47

5

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

25



Abitur, Studium

^{*)} an 100 Prozent fehlende Angaben = "weiß nicht"

2. Eingeschätzte Kompetenz bezüglich des Prinzip des maschinellen Lernens

	Es können das Prinzip maschinellen Lernens in Grundzügen erklären.	
	ja	nein *)
	%	%
incaccomt	36	54
insgesamt	30	54
männlich	45	48
weiblich	26	61
14- bis 15-Jährige	29	59
16- bis 18-Jährige	40	52
Angestrebter Abschluss:		
Haupt-/Realschule	24	62
Abitur, Studium	39	52

^{*)} an 100 Prozent fehlende Angaben = "weiß nicht"

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung



3. Befürwortung einer umfangreichen Behandlung von KI im Schulunterricht

Es befürworten, dass das Thema Künstliche Intelligenz und die damit verbundenen Entwicklungen im Schulunterricht umfangreicher als bisher behandelt werden.

	ja %	nein *) %
insgesamt	86	10
männlich	91	6
weiblich	81	14
14- bis 15-Jährige	81	12
16- bis 18-Jährige	89	8
Angestrebter Abschluss:		
Haupt-/Realschule	86	8
Abitur, Studium	86	10

^{*)} an 100 Prozent fehlende Angaben = "weiß nicht"

Weitere Informationen: wissenschaftsjahr.de/jugendaktion

Pressekontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2019 – Künstliche Intelligenz

Oliver Wolff

Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5 | 13355 Berlin

Telefon: +49 30 818777-164 Telefax: +49 30 818777-125 presse@wissenschaftsjahr.de

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

