

W jakich barwach widzimy przyszłość? Najnowsze dane Instytutu Badań Pollster (2023).

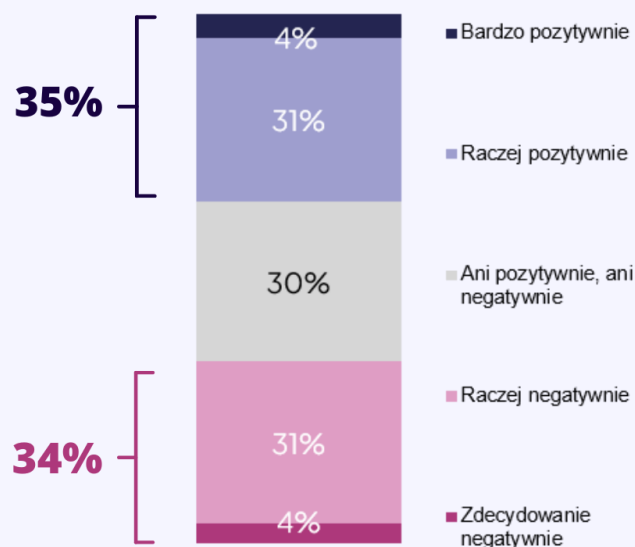
Wojna w Ukrainie, postpandemiczna rzeczywistość, katastrofa ekologiczna, czy może rozwój medycyny, technologii i podbój kosmosu – które z tych zjawisk mają największy wpływ na postrzeganie przyszłości przez Polaków? Jesteśmy optymistyczni i pełni nadziei czy zaniepokojeni wizją jutrzejszego świata?

Instytut Badań Pollster zapytał dorosłych Polaków, jak w kontekście rozwoju nowych technologii, postrzegają przyszłość.

Badanie przeprowadzono w czerwcu 2023 roku na Panelu Badawczym ReaktorOpinii.pl na próbie 1077 Polaków w wieku 15+.

Okazuje się, że **opinie na temat jutra są spolaryzowane** – podobny odsetek społeczeństwa ocenia przyszłość ludzkości pozytywnie, jak i postrzega ją w ciemnych barwach (raczej lub zdecydowanie negatywnie).

Jak ogólnie postrzegasz przyszłość ludzkości?

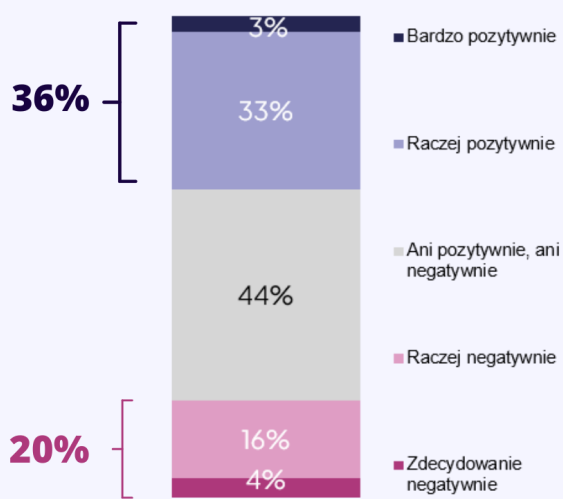


*N=1077, reprezentatywna próba Polaków powyżej 15 roku życia, wszyscy badani

Rozwój sztucznej inteligencji – szansa czy zagrożenie?

“Wizja rozwoju sztucznej inteligencji sprawia, że przyszłość jawi się raczej jako niepewna, trudna do określenia, niż jako definitywnie negatywna.” – wyjaśnia Marta Bidzińska-Marcinkowska, Starsza Specjalistka ds. Badań z Instytutu Badań Pollster.

Jak ogólnie postrzegasz przyszłość ludzkości, biorąc pod uwagę rozwój sztucznej inteligencji?



*N=1077, reprezentatywna próba Polaków powyżej 15 roku życia, wszyscy badani

pollster

Respondenci zostali ponownie zapytani o wizję przyszłości, jednak tym razem biorąc pod uwagę rozwój sztucznej inteligencji. Okazuje się, że odsetek osób patrzących w przyszłość z optymizmem jest porównywalny (36%), natomiast odsetek zaniepokojonych wizją przyszłości zmniejszył się (do 20%). Znacznie więcej osób natomiast wybrało odpowiedź pośrednią – blisko połowa, bo aż 44% patrzy w przyszłość w kontekście rozwoju AI niepewnie.

“Rozwój AI może budzić obawy ludzi, zwłaszcza w sytuacji, gdy dobrze jej nie rozumieją. Filmy i szerzej rozumiana popkultura często ostrzegają nas przed konsekwencjami

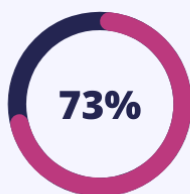
jej wdrożenia. Jednak AI to ogromna szansa na rozwój naszej cywilizacji, a jej szerokie wykorzystanie w medycynie czy transporcie ma potencjał ratowania setek tysięcy ludzi każdego roku” – mówi Paweł Piekarski, Prezes Zarządu Instytutu Badań Pollster.

Co napawa nas nadzieją, a co wzbudza obawy?

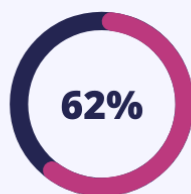
Z badania wynika, że boimy się przede wszystkim wojen (3 na 4 badanych), kataklizmów, groźnych drobnoustrojów oraz następstw związanych ze zmianą klimatu.

Szanse widzimy natomiast w wydłużeniu średniej życia dzięki postępowi medycyny, dalszych odkryciach kosmosu, a także w automatyzacji wielu czynności, dzięki której życie na Ziemi stanie się znacznie bardziej komfortowe i bezpieczne.

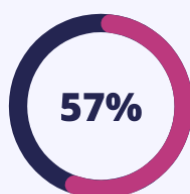
Czego obawiają się Polacy?



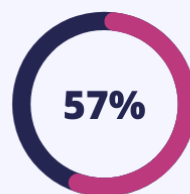
wojny



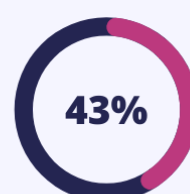
kataklizmów
będących wynikiem
zmian klimatycznych



wirusów i bakterii
trudnych do leczenia
i zagrażających życiu



niedoborów żywności
i wody związanych
ze zmianą klimatu

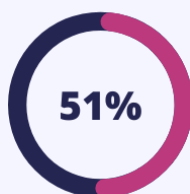


rozwoju
sztucznej
inteligencji

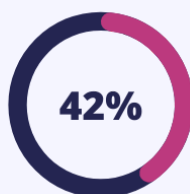
**Czy widzisz jakieś zagrożenia dla życia ludzi i planety w przyszłości? Jeśli tak, to jakie?*
N=1077, reprezentatywna próba Polaków powyżej 15 roku życia, wszyscy badani

pollster

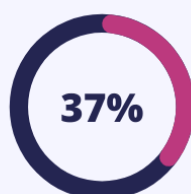
W czym Polacy dostrzegają szanse?



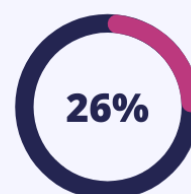
dzięki medycynie
przedłuży się
średni czas życia
człowieka
o kilkanaście,
kilkadziesiąt lat



nastąpi **dalszy podbój**
kosmosu \ poznamy
kolejne gwiazdy
i galaktyki



dzięki
automatyzacji wielu
czynności życie na
Ziemi stanie się
znacznie bardziej
komfortowe i
bezpieczniejsze



Ludzkość będzie żyć w
większej **symbiozie i**
harmonii z przyrodą

**Wskaż które z poniższych pozytywnych zdarzeń będą Twoim zdaniem miały miejsce w przyszłości?*
N=1077, reprezentatywna próba Polaków powyżej 15 roku życia, wszyscy badani

pollster

O badaniu:

Informacje pochodzą z badania dotyczącego sztucznej inteligencji przeprowadzonego w dniach 23.05–02.06.2023 roku na próbie 1077 respondentów (uczestników panelu badawczego ReaktorOpinii.pl). Próba była reprezentatywna pod względem struktury dla populacji Polaków w wieku 15+ pod względem: płci, wieku, wykształcenia, wielkości miejscowości i regionu.

O Instytucie Badań Pollster:

Instytut Badań Pollster jest spółką specjalizującą się w badaniach realizowanych metodą CAWI oraz właścicielem panelu ReaktorOpinii.pl. Pollster to także doświadczony zespół badawczy i jedno z największych możliwości realizacji badań w Polsce. Od lat w top 10 polskich firm badawczych pod względem liczby realizowanych wywiadów. Specjalizujemy się w wykorzystaniu nowych technologii w procesach badawczych. Naszym celem jest dostarczanie wartościowych analiz, które przyczyniają się do rozwoju biznesu i społeczeństwa.