





# Korzyści AI

Sztuczna Inteligencja to temat, który w dzisiejszym świecie odgrywa coraz większą rolę. Choć może wydawać się zawily, warto zrozumieć, że SI nie jest tylko domeną programistów i naukowców. W tym artykule opowiemy o korzyściach płynących z korzystania z narzędzi SI dla osób niezaawansowanych technicznie.

## Rozwinięcie Umiejętności Analitycznych

AI może pomóc w rozwinięciu umiejętności analitycznych. Dzięki algorytmom i modelom uczenia maszynowego, możemy analizować ogromne ilości danych, wykrywać wzorce i wyciągać wnioski. Nawet osoba bez technicznego wykształcenia może korzystać z gotowych narzędzi do analizy danych.

## Decyzje na Podstawie Danych

AI pozwala na podejmowanie decyzji opartych na faktach. Przykładem może być system rekomendacji w serwisach internetowych, który na podstawie naszych preferencji proponuje nam filmy i muzykę lub algorytmy wyświetlające reklamy na podstawie naszych preferencji. To samo podejście można zastosować w biznesie – np. w rekomendacji produktów dla klientów.

## Personalizowane Doświadczenia

AI może dostarczyć spersonalizowane treści i usługi. Algorytmy analizują nasze zachowania, preferencje i nawyki, aby dostosować ofertę do indywidualnych potrzeb. To przekłada się na lepsze doświadczenia użytkowników na stronach internetowych, w aplikacjach czy sklepach online.

## Innowacyjność

Nawet osoby bez technicznego wykształcenia mogą wносить świeże pomysły do rozwoju AI. Czasami to właśnie osoby spoza branży mają najciekawsze spojrzenie na potencjał technologii. Dlatego warto zachęcać do współpracy i wymiany pomysłów. Sztuczna inteligencja to duże pole do popisu osób, które mają dobry pomysł na biznes i chcą go wdrożyć w życie.

## Łatwość w tworzeniu multimediów

Przy użyciu sztucznej inteligencji w bardzo łatwy sposób można stworzyć grafiki odpowiadające naszym potrzebom oraz teksty, za których zredagowanie przez copywriterów, zapłacilibyśmy sporą sumę.

Podsumowując, Sztuczna Inteligencja to nie tylko temat dla specjalistów. Każdy może wykorzystać jej potencjał, a korzyści płynące z jej zastosowania są ogromne. Warto śledzić rozwój technologii i być na bieżąco z nowymi możliwościami, jakie niesie ze sobą SI.



## BĄDŹ BEZPIECZNY W SIECI

Witamy ponownie!!!

Teraz powiemy wam trochę o tym na jakie strony możemy wejść, a jakich powinniśmy unikać.

No to tak: Żebyśmy bezpiecznie mogli wejść na stronie to musi:

- zaczynać się na https, a nie http. Ta litera „s„ oznacza secure czyli bezpieczne. Wtedy strona jest szyfrowana,
- po wejściu do strony wyświetla nam się polityka prywatności. Jest to denerwujący komunikat, ale bardzo potrzebny. Dzięki niemu możemy się dowiedzieć na co się piszemy wchodząc na daną stronę,
- strona jest sprawdzona i trafia do dużej ilości odbiorców,
- antywirus, nic nie podejrzewa. Zazwyczaj kiedy strona jest niebezpieczna dla naszego komputera to antywirus nas o tym informuje. Antywirusy stale monitorują strony internetowe w celu znalezienia wirusa. Jednakże nawet bezpieczne strony mogą być wychwycone jako zagrożenie przez błąd w algorytmie. Pamiętajcie jednak, że to od was zależy czy wejdziecie na wybraną stronę czy nie. Zalecamy zachować szczególną ostrożność, przy wchodzeniu na niesprawdzone, obce nam strony