

Narzędzia AI w bibliotece

Praktyczne wskazówki wykorzystania dostępnych bezpłatnie narzędzi sztucznej inteligencji

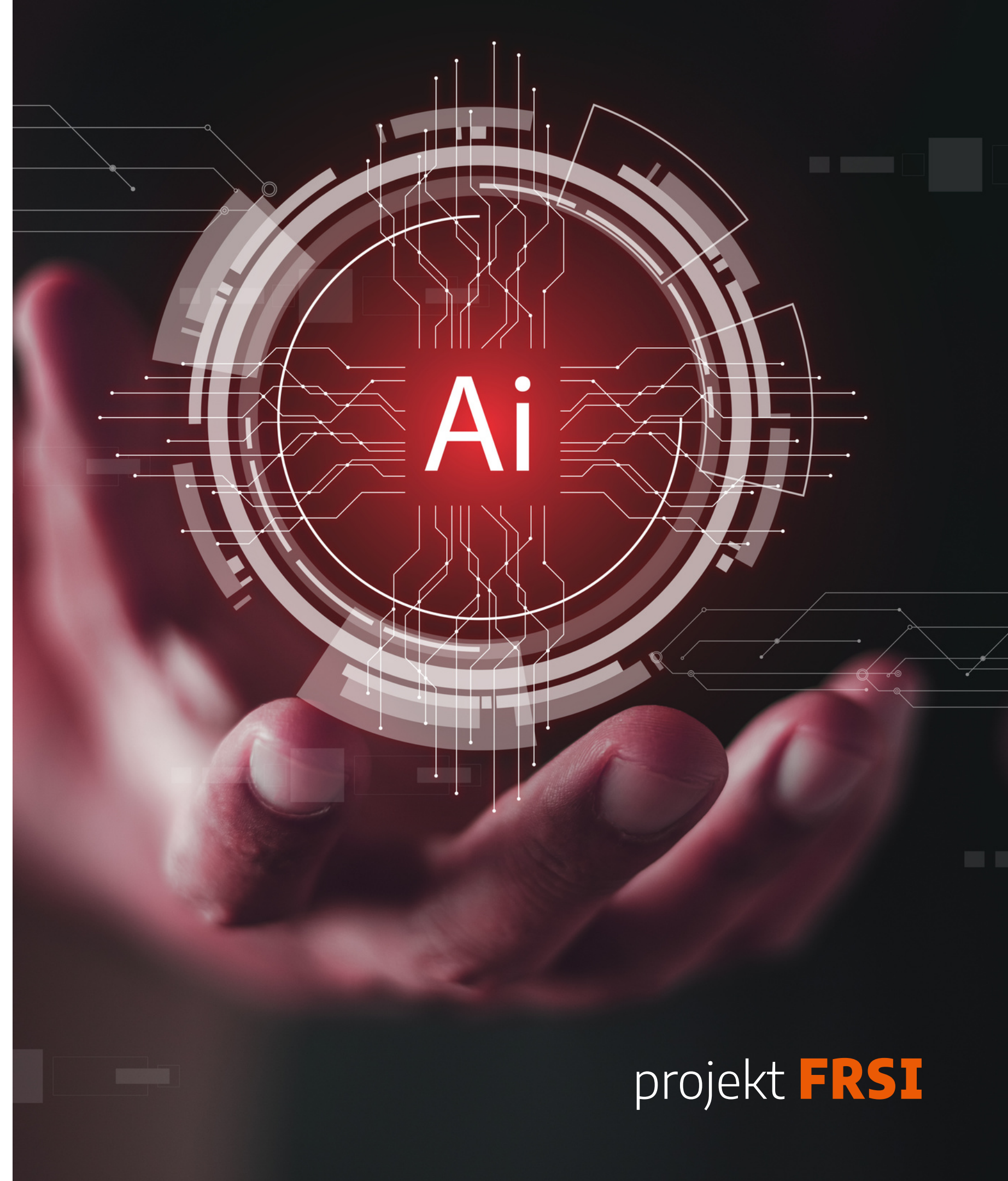
04.04.2024

Popularne narzędzia wykorzystujące sztuczną inteligencję:

- ChatGPT 3.5 (darmowy)
- Copilot (darmowy)
- Adobe Firefly (darmowy)
- Canva Magic Studio (freemium)
<https://www.canva.com/magic>



MY DIGITAL
LIFE



projekt **FRSI**

Tworzysz treści? Daj sobie pomoc!

Chat GPT-3.5

- GPT-3.5 jest zdolny do generowania tekstu, odpowiadania na pytania, tłumaczenia, tworzenia treści, rozwiązywania problemów matematycznych, a także asystowania w różnych zadaniach, które wymagają zrozumienia i generowania języka naturalnego.
- Jak zacząć? [ChatGPT](#)



Do czego możesz wykorzystać chat GPT-3.5?

- redagowanie opisów wydarzeń: stworzenie wstępnych opisów nadchodzących wydarzeń bibliotecznych,
- tworzenie pytań quizowych: generowanie pytań do quizów i gier edukacyjnych,
- opracowywanie poradników: używanie GPT-3.5 do tworzenia poradników użytkownika biblioteki i jej zasobów,



Do czego możesz wykorzystać chat GPT-3.5?

- tworzenie streszczeń artykułów, przygotowywanie wpisów do serwisów społecznościowych lub na stronę biblioteki
- pomoc w redagowaniu korespondencji: tworzenia szkiców oficjalnych listów i komunikatów,
- generowanie pomysłów na tematy do dyskusji w klubach książki lub podczas wydarzeń.



**Potrzebujesz wizualizację? Niech
AI zrobi to za Ciebie!**

Do czego możesz wykorzystać Copilot Designer?

- projektowanie grafik do mediów społecznościowych: tworzenie atrakcyjnych grafik do promocji wydarzeń bibliotecznych,
- ilustrowanie opowiadań i wierszy: generowanie ilustracji do lokalnych publikacji,



Do czego możesz wykorzystać Copilot Designer?

- tworzenie okładek do publikacji biblioteki: projektowanie unikatowych okładek dla materiałów wydawanych przez bibliotekę,
- tworzenie plakatów do użytku w bibliotece,
- tworzenie wizualizacji tematycznych: obrazów ilustrujących różne tematy kulturowe, historyczne lub naukowe.



projekt **FRSI**

**Pomagasz użytkownikom? Sprawdź,
jak może Ci pomóc Copilot!**

Do czego możesz wykorzystać Copilot?

- uzyskiwanie informacji o autorach: szybkie wyszukiwanie danych o autorach i ich twórczości,
- wsparcie w organizacji spotkań bookcrossingowych: znajdowanie pomysłów na tematy do dyskusji,
- udzielanie wskazówek dotyczących korzystania z zasobów online: wyjaśnienie instrukcji korzystania z zasobów, pomoc w wyszukiwaniu zasobów zewnętrznych



Do czego możesz wykorzystać Copilot?

- odpowiadanie na ogólne pytania dotyczące biblioteki: udzielanie informacji o godzinach otwarcia, wydarzeniach oraz usługach oferowanych przez bibliotekę,
- pomoc w identyfikacji rzadkich książek i materiałów: wykorzystanie chatu w Bing do szukania informacji o rzadkich lub trudno dostępnych materiałach.



Robisz kwerendę? Zatrudnij asystenta!

Korzystasz z pakietu Microsoft 365, systemu Windows lub EDGE?

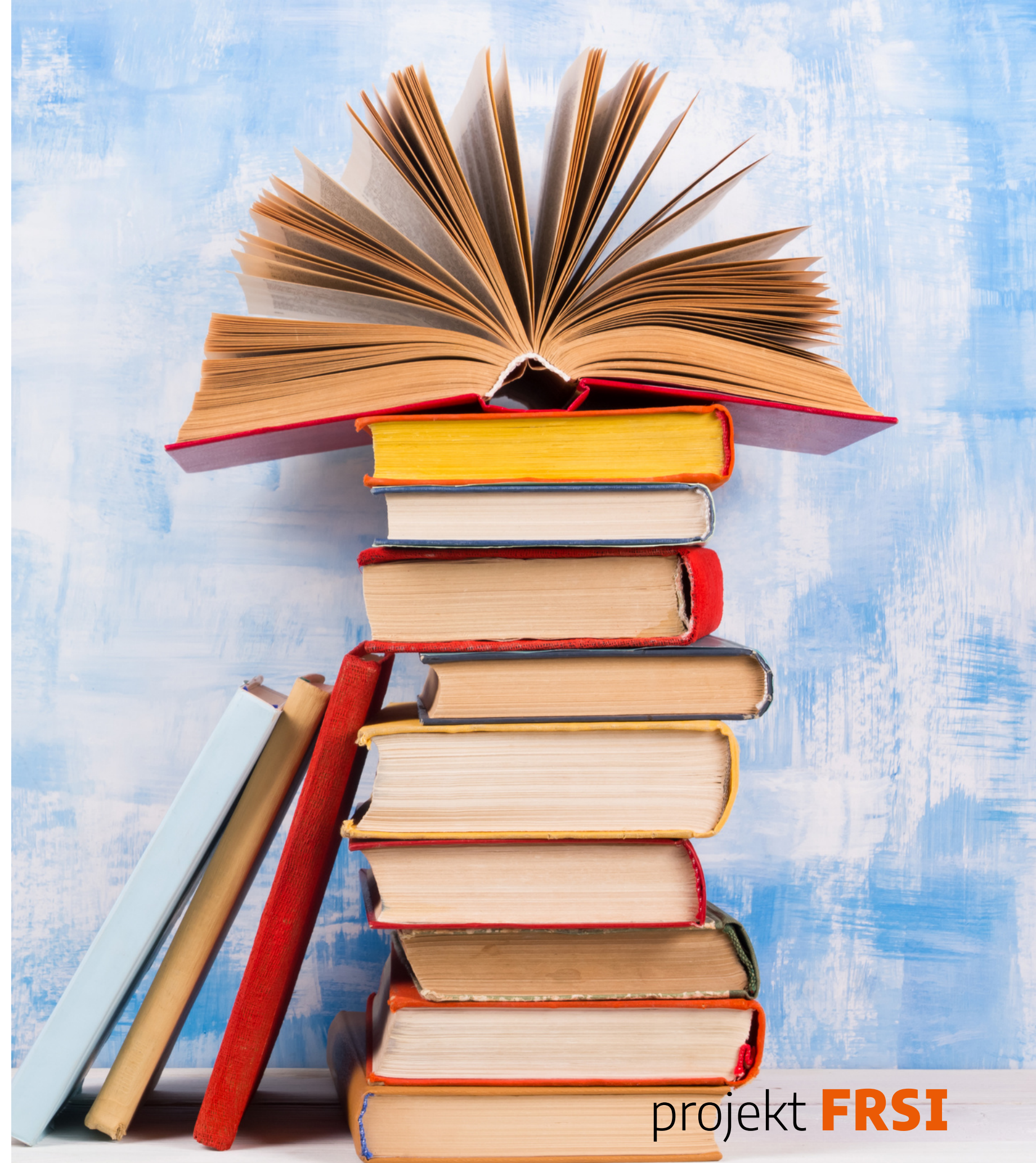


Mamy dobrą wiadomość! Już teraz w przeglądarce EDGE możesz skorzystać z pomocy asystenta Copilot. Oznaczony charakterystyczną ikoną, daje dostęp do funkcji dostępnych dotychczas w chacie Bing lub chatbotach GPT.

Copilot może wyszukiwać dla nas informacje, rozmawiać o wyszukiwaniach, przygotowywać streszczenie strony, którą przeglądamy lub której adres podamy. Może również przygotowane treści przetwarzać, np. przetłumaczyć na wybrany język, przetworzyć na mail lub slajdy prezentacji, a także wygenerować grafikę. Dzięki temu będziesz mógł/mogła, nie wychodząc z przeglądarki, zrobić te czynności. Sprawdź, jak działa Copilot dla Microsoft 365 (więcej: <https://learn.microsoft.com/pl-pl/microsoft-365-copilot/microsoft-365-copilot-overview>)

Do czego możesz wykorzystać Copilota w Edge?

- zbieranie materiałów do wystaw tematycznych: wyszukiwanie informacji i obrazów do wystaw,
- wyszukiwanie recenzji i opinii o książkach: znajdowanie rekomendacji dla czytelników,
- poszukiwanie źródeł edukacyjnych: znajdowanie materiałów edukacyjnych do organizacji warsztatów i zajęć,



Do czego możesz wykorzystać Copilota w Edge?

- pomoc w przygotowaniu bibliografii: ułatwianie tworzenia bibliografii do prac badawczych czy projektów szkolnych,
- przygotowywanie streszczeń tekstów, generowanie wypowiedzi na określony temat,
- poszukiwanie informacji o lokalnych wydarzeniach: używanie Copilota do znajdowania informacji o wydarzeniach kulturalnych i społecznych w okolicy.



Tworzysz multimedia? Poznaj Adobe Firefly i nowe oblicze Canvy!

Adobe Firefly

- Adobe Firefly to narzędzie oparte na sztucznej inteligencji, zaprojektowane z myślą o kreatywnym wykorzystaniu przez szerokie grono osób, które pracują z mediami cyfrowymi.



Do czego możesz wykorzystać Adobe Firefly?

- generowanie obrazu z opisu tekstowego: Adobe Firefly umożliwia użytkownikom tworzenie obrazów i grafik na podstawie opisów tekstowych
- generowanie nowego tła: za pomocą opisu tekstowego możesz zmienić tło istniejących obrazów, dostosowując je do nowych potrzeb lub kontekstu



Do czego możesz wykorzystać Adobe Firefly?

- dodawanie obiektów: Firefly pozwala na dodawanie nowych elementów z opisów tekstowych do obrazów, takich jak postacie, przedmioty czy zmiana scenerii
- zmiana ubrań i wystroju pomieszczeń: narzędzie oferuje możliwość zmiany detali na zdjęciach, np. modyfikacji ubrań osób czy zmiany wystroju wnętrza



**MY DIGITAL
LIFE**

projekt **FRSI**



Jak zacząć pracę z Adobe Firefly?

- Adobe Firefly używa kredytów generatywnych, które umożliwiają korzystanie z funkcji AI. Kredyty te resetują się co miesiąc.
- Dla bezpłatnych użytkowników 25 kredytów przyznawanych jest przy pierwszym użyciu Firefly.



Jak zacząć pracę z Adobe Firefly?

- Konsumpcja kredytów zależy od kosztu obliczeniowego wygenerowanych treści. Istnieją plany z różną liczbą kredytów, na przykład, subskrypcja Creative Cloud All Apps zawiera 1000 kredytów miesięcznie. Kredyty nie są przenoszone na kolejny miesiąc.
- Więcej:
<https://helpx.adobe.com/firefly/using/generative-credits-faq.html>



Canva Magic Studio

- Magiczne Narzędzia to nowa funkcja popularnego serwisu Canva do tworzenia grafik dla nie-grafików, która wykorzystuje sztuczną inteligencję do tworzenia profesjonalnych prezentacji, filmów lub postów na media społecznościowe.
- Więcej: [Jak bezpiecznie i legalnie korzystać z Magic Studio - Centrum pomocy Canva](#)



Do czego możesz wykorzystać Canva Magic Studio?

- projektowanie materiałów promocyjnych z Canva Magic Studio: używanie AI-powered Magic Studio w Canva do szybkiego tworzenia atrakcyjnych ulotek, plakatów i materiałów promocyjnych dla wydarzeń bibliotecznych,



Do czego możesz wykorzystać Canva Magic Studio?

- generowanie treści z Canva Magic Write: wykorzystanie asystenta do copywritingu Magic Write w Canva do tworzenia opisów wydarzeń, postów na blogu bibliotecznym czy treści marketingowych,
- tworzenie unikalnych obrazów: użycie Magic Media w Canva do generowania obrazów i filmów z tekstu, które mogą być wykorzystane do wizualizacji



Uczysz innych, jak korzystać z AI? Zrób im demo!

Przykładowe pomysły na warsztaty

Edukacja użytkowników w zakresie wykorzystania AI:

- pokazywanie, jak korzystać z chatu GPT-3.5 do wyszukiwania informacji dla projektów szkolnych,
- uczenie, jak używać DALL-E 3 do tworzenia grafik do prezentacji szkolnych,
- szkolenie w zakresie wykorzystania Copilota do efektywnego wyszukiwania źródeł naukowych,
- uczenie użytkowników, jak korzystać z chatu w Bing do szybkiego znajdowania informacji na potrzeby codziennych zadań,
- organizowanie warsztatów na temat bezpiecznego korzystania z AI i ochrony prywatności podczas korzystania z narzędzi online.

Edukacja czytelników w zakresie samodzielnego używania Copilota i Bing:

- warsztaty z efektywnego wyszukiwania informacji, np. dla prac domowych czy projektów badawczych,
- szkolenia z korzystania z narzędzi do badań i tworzenia bibliografii,
- nauka wyszukiwania informacji o historii lokalnej za pomocą Copilota,
- pokazywanie, jak używać chatu w Bing do szybkiego wyszukiwania informacji dla prezentacji szkolnych,
- warsztaty na temat wykorzystania Copilota i Bing do poszukiwania źródeł inspiracji dla twórców, pisarzy i artystów,
- więcej informacji znajdziesz tutaj:
<https://blogs.microsoft.com/blog/2023/09/21/announcing-microsoft-copilot-your-everyday-ai-companion>

**Chcesz uporządkować swoją
wiedzę o AI?**

Polecamy bezpłatny kurs online przygotowany przez Microsoft

Kurs składa się z sześciu krótkich wideo. Uwaga! Kurs jest w języku angielskim, ale można ustawić podpisy w języku polskim. W oknie wideo, w prawym dolnym rogu znajdź symbol CC i z rozwijanej listy ustaw dogodny dla Ciebie język.

Career Essentials in Generative AI by Microsoft and LinkedIn

<https://www.linkedin.com/learning/paths/career-essentials-in-generative-ai-by-microsoft-and-linkedin>

Polecamy bezpłatny kurs online przygotowany przez Microsoft

- Zdobądź umiejętności potrzebne do zastosowania generatywnej sztucznej inteligencji w swojej karierze. Poznaj podstawowe koncepcje sztucznej inteligencji i funkcjonalności generatywnej sztucznej inteligencji.
- Rozwiń wiedzę na temat generatywnych modeli sztucznej inteligencji.
- Poznaj względy etyczne związane z używaniem generatywnej sztucznej inteligencji.
- Poznaj wpływ generatywnych narzędzi AI.

Śledź stronę programu My Digital Life

- Regularnie odwiedzaj stronę <https://mydigitallife.pl>
- Już wkrótce będziemy regularnie publikować tam materiały dotyczące użycia wybranych narzędzi AI do rozwiązywania konkretnych zadań.
- Znajdziesz tam artykuły, showcasty i krótkie materiały video.
- Dowiesz się o nowych szkoleniach, kursach i webinarach.

kontakt@mydigitallife.pl

<http://mydigitallife.pl>