



CERTYFIKAT

Certyfikat przyznawany w uznaniu za uczestnictwo i zaangażowanie w programie AI Heroes

Przemysław Klimkowski



Ukończył/a ścieżkę szkoleniową:

AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów

Data uzyskania:

18 czerwca 2026

Organizator



Partner



Partner technologiczny





OŚWIADCZENIA

INFORMACJE O CERTYFIKACIE

Opis:

Ścieżka „AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów” to aktywność edukacyjna online realizowana w ramach programu AI Heroes 2026. Obejmuje cztery sesje poświęcone świadomemu i praktycznemu korzystaniu z AI w nauce – tak, aby narzędzia AI wspierały myślenie, organizację pracy, wyszukiwanie informacji i rozwijanie własnych pomysłów, a nie zastępowały samodzielnego rozumowania. Zakres aktywności obejmuje krytyczne myślenie w erze AI, ocenę jakości odpowiedzi generowanych przez AI, organizację nauki z wykorzystaniem Copilota, pracę z AI w przeglądarce, wyszukiwanie i porównywanie źródeł, fact-checking, budowanie własnych wniosków oraz przygotowanie pierwszego prostego projektu z AI. Ścieżka jest prowadzona online, w języku polskim, bez formalnych wymagań wstępnych. Jest przeznaczona przede wszystkim dla osób uczących się w szkołach ponadpodstawowych i na studiach, a także dla osób uczących, które chcą pokazywać, jak korzystać z AI w sposób mądry, odpowiedzialny i wspierający samodzielność.

Wystawca:

CloudTeam Sp. z o.o.

Adres wystawcy:

Plac Konesera 9, 03-736 Warszawa, PL

Identyfikator prawny:

PL5252388265

REZULTATY NAUCZANIA

Ukończenie ścieżki „AI dla uczniów i studentów”

Certyfikat potwierdza ukończenie ścieżki „AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów”. W ramach ścieżki zrealizowano uporządkowaną aktywność edukacyjną dotyczącą świadomego wykorzystywania AI w nauce – od krytycznej oceny odpowiedzi generowanych przez AI, przez organizację nauki z użyciem Copilota, wyszukiwanie informacji i weryfikację źródeł w przeglądarce, po przygotowanie pierwszego prostego projektu z AI.

Uzyskanie certyfikatu wymagało zaliczenia wszystkich czterech modułów ścieżki. Warunkiem zaliczenia każdego modułu było uczestnictwo w co najmniej 80% sesji oraz uzyskanie pozytywnego wyniku w quizie sprawdzającym wiedzę, składającym się z 5–10 pytań.

Podsumowanie efektów uczenia się:

Po ukończeniu ścieżki możliwe jest korzystanie z AI w nauce w sposób świadomy, krytyczny i odpowiedzialny. Obejmuje to ocenę jakości odpowiedzi generowanych przez AI, weryfikowanie informacji, porównywanie źródeł, organizowanie nauki z pomocą Copilota, przygotowywanie materiałów edukacyjnych oraz rozwijanie własnych pomysłów w formie prostych projektów z AI.

Środowisko uczenia się:

Edukacja pozaformalna

Tryb:

Online (przez internet)

Typ:

Kurs, Masowy, otwarty kurs internetowy (MOOC)



OŚWIADCZENIA

Efekty uczenia się

- Korzysta z AI w nauce bez utraty samodzielności
Stosuje AI jako wsparcie procesu uczenia się, zachowując własne myślenie, ocenę i odpowiedzialność za rezultat pracy.
 - Ocenia jakość odpowiedzi generowanych przez AI
Rozpoznaje sytuacje, w których odpowiedź AI może być niepełna, błędna, nieprecyzyjna lub wymagająca dodatkowej weryfikacji.
 - Weryfikuje informacje i źródła
Porównuje źródła, sprawdza wiarygodność informacji i stosuje podstawowe techniki fact-checkingu podczas pracy z AI w przeglądarce.
 - Organizuje naukę z pomocą Copilota
Wykorzystuje Copilot do szukania informacji, porządkowania notatek, przygotowywania prezentacji i pracy z danymi.
 - Buduje własne wnioski na podstawie informacji wspieranych przez AI
Łączy wyniki uzyskane z narzędzi AI z własną analizą, oceną źródeł i logicznym rozumowaniem.
 - Tworzy prosty projekt z AI
Przechodzi od ogólnego pomysłu do pierwszego działającego prototypu lub mini-projektu możliwego do pokazania innym.
 - Stosuje AI w sposób odpowiedzialny w edukacji
Dobiera sposób użycia AI do celu nauki, dbając o samodzielność, rzetelność, jakość pracy i uczciwe korzystanie z narzędzi cyfrowych.
-



OŚWIADCZENIA

DZIAŁANIA EDUKACYJNE

AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów

Ścieżka „AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów” to aktywność edukacyjna online realizowana w ramach programu AI Heroes 2026. Obejmuje cztery sesje poświęcone świadomemu i praktycznemu korzystaniu z AI w nauce – tak, aby narzędzia AI wspierały myślenie, organizację pracy, wyszukiwanie informacji i rozwijanie własnych pomysłów, a nie zastępowały samodzielnego rozumowania.

Zakres aktywności obejmuje krytyczne myślenie w erze AI, ocenę jakości odpowiedzi generowanych przez AI, organizację nauki z wykorzystaniem Copilota, pracę z AI w przeglądarce, wyszukiwanie i porównywanie źródeł, fact-checking, budowanie własnych wniosków oraz przygotowanie pierwszego prostego projektu z AI.

Ścieżka jest prowadzona online, w języku polskim, bez formalnych wymagań wstępnych. Jest przeznaczona przede wszystkim dla osób uczących się w szkołach ponadpodstawowych i na studiach, a także dla osób uczących, które chcą pokazywać, jak korzystać z AI w sposób mądry, odpowiedzialny i wspierający samodzielność.

Wpływa na osiągnięcie:	Ukończenie ścieżki „AI dla uczniów i studentów”
Data rozpoczęcia:	2026-05-18
Data zakończenia:	2026-05-27
Tryb aktywności:	Online (przez internet)
Typ aktywności:	Kursy internetowe
Godziny kontaktowe:	4 godziny
Strona internetowa	https://ai-heroes.pl/sciezka-studenci/
Organizatorzy	3 partnerów

i. **CloudTeam**
PL cloudteam.pl

ii. **Microsoft**
PL microsoft.com/pl-pl

iii. **Lenovo**
PL www.lenovo.com/pl/pl



**KWALIFIKOWANA
PIECZĘĆ
ELEKTRONICZNA**

To poświadczenie jest potwierdzone cyfrową pieczęcią kwalifikowaną

Niniejsze mikropoświadczenie zostało podpisane **kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną** przez **CloudTeam Sp. z o.o.**. Zastosowanie pieczęci gwarantuje, że treść dokumentu pozostaje nienaruszona i pochodzi od wskazanego podmiotu.



AI Heroes 2026 : AI dla uczniów i studentów

Zeskanuj ten kod QR aby zweryfikować ważność tego mikropoświadczenia lub odwiedź <https://validate.credentium.com> i załaduj ten plik PDF do Walidatora.



Pieczęć spełnia wymogi rozporządzenia **eIDAS (UE 910/2014)** oraz polityki usług zaufania Centrum Kwalifikowane EuroCert. Ważność pieczęci można sprawdzić w dowolnym kwalifikowanym walidatorze podpisu lub poprzez listę TSL UE.

Unikalny identyfikator poświadczenia (URI): urn:uuid:bcdd9a71-029a-557e-ab75-b5dfb5bc1f0b
Data wystawienia: 2026-06-18
Format danych: European Digital Credentials (EDC) / European Learning Model (ELM)

Parametry pieczęci kwalifikowanej

Podmiot stemplujący: CloudTeam Sp. z o.o.
Identyfikator podmiotu: PL5252388265
Kwalifikowany dostawca usług zaufania: Centrum Kwalifikowane EuroCert
Typ certyfikatu: Kwalifikowana pieczęć elektroniczna (eSeal)
Algorytm kryptograficzny: sha256RSA
Numer seryjny certyfikatu: A630BE0D975C51CCCC5F0B0EBFAEEF3E11A2
Okres ważności certyfikatu: od 2026-06-05 do 2027-06-05

