

# SPIN - Małopolskie Centra Transferu Wiedzy wsparciem dla przedsiębiorców

Agnieszka Wadowska  
3.10.2023 r.

„Jeśli potrafisz  
o czymś marzyć, potrafisz  
także tego dokonać”

Walt Disney



SPIN to innowacyjny projekt doradczy, którego idea jest inicjowanie przez samorząd Województwa Małopolskiego współpracy świata nauki i biznesu poprzez **transferowanie innowacji** za pośrednictwem Centrów Transferu Wiedzy do przedsiębiorstw

**SAMORZĄD**

**NAUKA**

**BIZNES**



I. Edycja w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki – Model transferu Innowacji

II. Edycja 2015-2019 – Partnerzy:  
4 CTW -  
MCBE PK, MCB UJ, AGH „Miękinia”,  
AGH Centrum Systemów Informatycznych

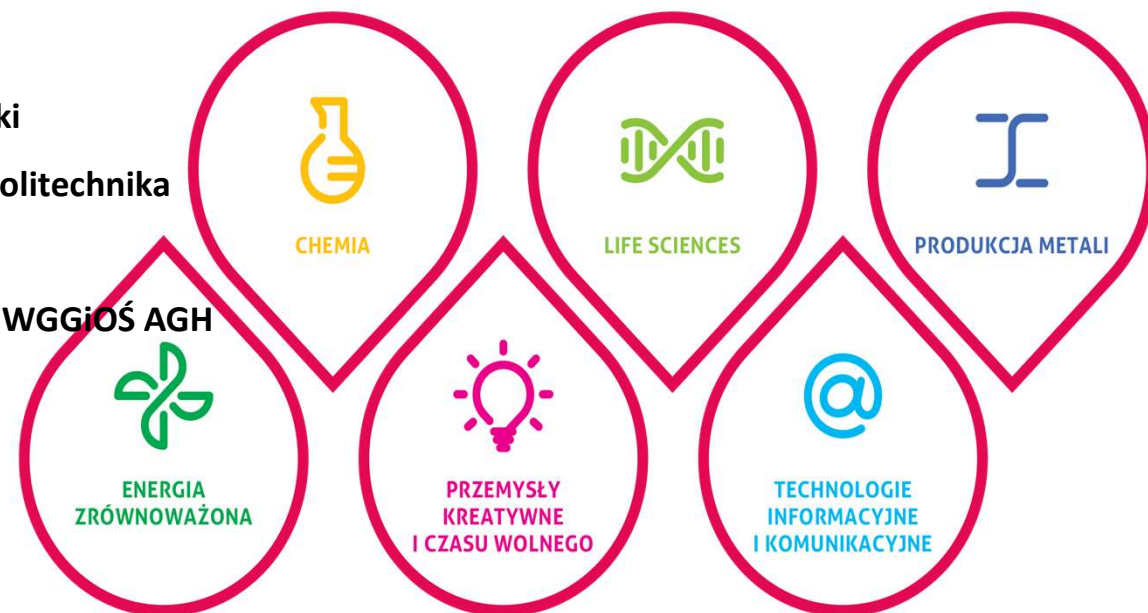
- Wspartych blisko 300 przedsiębiorców

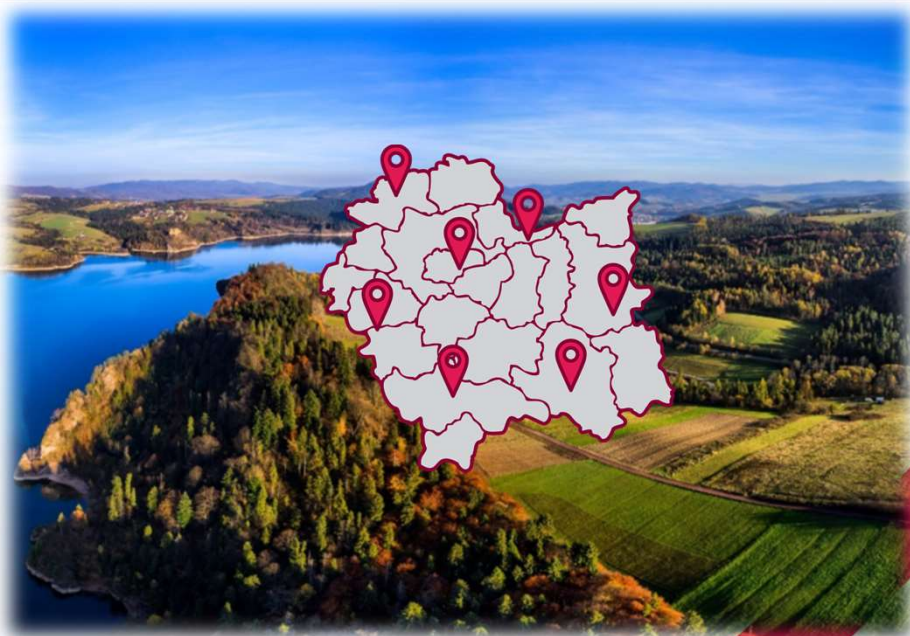
III. Edycja 2019-2023 – Partnerzy,  
8 CTW

- Wspartych przeszło 450 przedsiębiorców
- IV i V. EDYCJA 2024 do 2029- przed nami

## PARTNERZY PROJEKTU Centra Transferu Wiedzy

- Małopolskie Centrum Biotechnologii Uniwersytet Jagielloński
- Małopolskie Centrum Budownictwa Energooszczędnego Politechnika Krakowska
- Centrum Zrównoważonego Rozwoju i Poszanowania Energii WGGiOŚ AGH w Miękini
- Towarzystwo Geosynoptyków GEOS
- Fundacja Progress and Business
- Fundacja Polish Heritage
- Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
- Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN





Dla mikro, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP), mających zarejestrowaną działalność na terenie Małopolski.

- ∞ Usługa- Zaświadczenie De minimis
- ∞ Opłata wysokość VAT (23%)

Doradztwo obejmujące **porównanie zużycia ciepła pomiędzy dwoma pionami grzewczymi** w celu zapobiegania nadmiernemu przegrzaniu pomieszczeń; **poprawienie efektywności energetycznej ogrzewanego budynku** i **wprowadzenie potencjalnych oszczędności**;

- ∞ **Zaproponowano wykorzystanie ciepła odpadowego z hali produkcyjnej do ogrzewania części biurowej**, która do tej pory była ogrzewana energią elektryczną;
- ∞ **opracowania innowacyjnej technologii budownictwa modułowego, prefabrykowanego na bazie drewna**;



- ∞ Wzmocnienia pozycji firmy w social mediach oraz **działań w kierunku projektowania i produkcji zgodnej z założeniami zrównoważonego rozwoju.**  
W ramach usługi przeprowadzono doradztwo w zakresie transferu technologii.
- ∞ Audyt pogłębiony dla firmy eventowej, dotyczący organizacji wydarzeń w **trendzie zero waste, czyli w kierunku generowania jak najmniejszej ilości odpadów,** z założeniem, że organizacja wydarzeń w tym trendzie może wpływać na konkurencyjność firmy.



PRZEMYSŁY  
KREATYWNE  
I CZASU WOLNEGO

- ∞ Opracowanie emisji śladu węglowego budowy hali sportowej z zapleczem socjalnym w Węgrzcach
- ∞ Analiza dla firmy zajmującej się recyklingiem akumulatorów w zakresie Opracowanie Raportu Zrównoważonego Rozwoju;



PRODUKCJA  
METALI





## DOCENIONO NAS

**Projekt SPIN laureatem Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2022-** doceniony przez organizatorów Forum Inteligentnego Rozwoju w kategorii *Wspieranie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki* czerwiec 2022



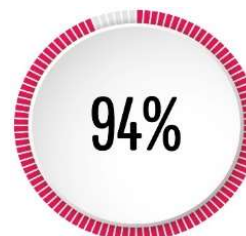
**Projekt SPIN laureatem konkursu GOZpodarz 2022 w kategorii promowania idei Gospodarki Obiegu Zamkniętego**

organizatorem konkursu są Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej październik 2022



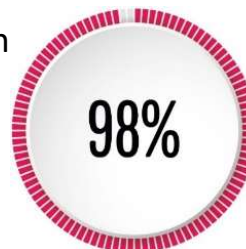
### Jak oceniana jest dotychczasowa relacja nauka-biznes przez pryzmat projektu SPIN?

Aż 94% z nich oceniło bowiem ww. relację w sposób pozytywny bądź neutralny (z czego udział ocen pozytywnych wyniósł 73 p.p.).



### Jak przedsiębiorcy oceniają jakość i przydatność uzyskanej usługi?

Przeprowadzone badanie ankietowe ze wspartymi przedsiębiorstwami pozwoliło potwierdzić wysoką jakość i przydatność uzyskanych usług. Na oceny pozytywne i neutralne przypadło bowiem 98% ogółu wskazań (z czego aż 81 p.p. odnosiło się do ocen pozytywnych).



### W jakim stopniu świadczenie usługi przez poszczególne CTW przelożyło się na jej dalsze wdrożenie?

O sukcesie projektu świadczyć może fakt bardzo wysokiego udziału (88%) wspartych przedsiębiorstw, które wdrożyły bądź planują wdrożenie rozwiązań wypracowanych w ramach usług uzyskanych w projekcie.



# Baza Naukowców Baza Laboratoriów



O BAZIE | O CENTRACH TRANSFERU WIEDZY | BAZA PROBLEMÓW

Login:

Hasło:

ZALOGUJ

Jeśli nie pamiętasz hasła, kliknij tutaj

## MAŁOPOLSKA NAUKA

Baza danych kompetencji pracowników naukowych

WYSZUKAJ NAUKOWCÓW	WYSZUKAJ PRZEDSIĘBIORCÓW
Słowa kluczowe: * <input type="text"/>	Klasyfikacja dziedzin i nauki: * Wybierz z listy <input type="text"/>
Wypisz słowa kluczowe po przecinku lub naciskając enter	
Dziedzina: Wybierz z listy <input type="text"/>	Specjalizacja: Wybierz z listy <input type="text"/>
	* - Pola obowiązkowe
	<input type="button" value="WYCZYŚĆ FILTRY"/> <input type="button" value="WYSZUKAJ"/>



ZAREJESTRUJ SIĘ, ABY POZNAĆ SZCZEGÓŁY WYSZUKIWANIA



Baza LABORATORIÓW 



Województwo Małopolskie realizuje  
projekt SPIN-Małopolskie Centra  
Transferu Wiedzy -wsparcie dla  
przedsiębiorców

Urząd Marszałkowski  
Województwa Małopolskiego  
ul. Wielicka 72b, Kraków, 3 piętro, Pok. 312  
Tel.: 12- 299 06 62,  
e-mail: [spin@umwm.malopolska.pl](mailto:spin@umwm.malopolska.pl)

Punkt kontaktowy spełnia  
wymogi dostępności.