



Polska Izba Gospodarcza Zaawansowanych Technologii (IZTECH) powstała w 2008 r. jako organizacja non-profit na rzecz wspierania rozwoju polskiego przemysłu high-tech, zrzeszająca przedsiębiorstwa wysokich technologii, instytucje naukowo-badawcze, uczelnie wyższe i inne podmioty gospodarcze działające w różnych sektorach technologicznych.

ZARZĄDZAJ PRZYSZŁOŚCIĄ



Misją Izby jest integracja środowiska, wspieranie procesu odbudowy suwerenności technologicznej Polski, transformacji cyfrowej i energetycznej, rozwój współpracy międzynarodowej oraz promocja polskich rozwiązań technologicznych w Europie i na świecie.

Głównym celem działalności Izby jest stymulacja rozwoju przedsiębiorczości opartej na wiedzy oraz wszechstronna pomoc jej Członkom w osiągnięciu komercyjnego sukcesu podejmowanych przez nich projektów innowacyjnych w obszarze zaawansowanych technologii. Nasi Członkowie są wymieniani jako wybitni innowatorzy, twórcy patentów i opracowań nowych technologii mających wpływ na dynamiczny rozwój gospodarczy Polski. Nasi przedstawiciele zasiadają w organizacjach krajowych i unijnych, sejmowych komisjach, opiniując projekty ustaw o znaczeniu gospodarczym.

Działania Izby obejmują:

- działalność na rzecz doskonalenia otoczenia prawnego, organizacyjnego i finansowego sprzyjającego rozwojowi przedsiębiorczości wysokiej techniki oraz umacnianie więzi między nauką i biznesem,
- stymulację rozwoju przedsiębiorczości opartej na wiedzy oraz wszechstronną pomoc jej Członkom w osiągnięciu komercyjnego sukcesu podejmowanych przez nich projektów innowacyjnych w obszarze zaawansowanych technologii,
- wspieranie wdrożeń nowych idei technologicznych, w tym świadczenie usług eksperckich w obszarze zaawansowanych technologii oraz usług doradztwa biznesowego, w szczególności w zakresie finansowania i komercjalizacji projektów.



KOMITETY I GRUPY ROBOCZE IZTECH

Praca w komitetach i grupach roboczych to jedna z kluczowych form reprezentacji interesów Członków Izby, skupionych wokół określonej tematyki, bądź branży technologicznej. Komitety i grupy robocze w szczególności opracowują opinie i stanowiska do aktów prawnych w ich obszarach zainteresowania, a także stanowią forum dyskusji i dzielenia się najlepszymi praktykami.

Grupa Robocza IZTECH ds. Polityki Technologicznej – misją GR jest reprezentowanie głosu polskiego środowiska i przygotowanie memorandum w zakresie opracowania polityki technologicznej i wspierania procesu odbudowy suwerenności technologicznej Polski.

Grupa Robocza ds. Programu Ramowego Badań i Innowacji UE Horyzont Europa - misją GR jest reprezentowanie głosu polskiego środowiska w zakresie polityki badań i innowacji UE i Programów Ramowych UE na forum krajowym i europejskim oraz inicjowanie wspólnych projektów.

Komitetu ds. Automatyki i Robotyki - Komitet wykonuje swoje zadania poprzez wspieranie działań Izby, jako członka konsorcjum prowadzącego Sektorową Radę ds. Kompetencji w dziedzinie Automatyki i Robotyki.

Stanowisko IZTECH przygotowane w 2023 r. w ramach konsultacji Komisji Europejskiej „Public consultation on the past, present and future of the European Research & Innovation Framework programmes 2014-2027” zostało przywołane przez wpływowy portal – **Science|Business** pośród 6 innych stanowisk takich organizacji jak LERU i EARTO. Science|Business przytoczył także przygotowane w 2024 r. **Stanowisko IZTECH dotyczące 10 Programu Ramowego UE, jedyne stanowisko polskiej organizacji dotyczące kolejnego PR UE.**

ORGANIZACJA WYDARZEŃ DOTYCZĄCYCH POLITYKI I SUWERENNOŚCI TECHNOLOGICZNEJ I WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ:

- **ŚRODKOWOEUROPEJSKIE FORUM TECHNOLOGICZNE – CETEF**

Kluczowe przedsięwzięcie Izby organizowane od 2014 roku pod auspicjami Komisji Europejskiej i pod patronatem Parlamentu Europejskiego, we współpracy z NOT-FSNT, uczelniami technicznymi, instytutami badawczymi i przemysłem wysokiej techniki.



Ostatnia IV edycja Forum - **CETEF'24** odbyło się w dniach **18-19 listopada 2024 r.** w **Auditorium Maximum Uniwersytetu Jagiellońskiego i Kampusie Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie**, z udziałem ponad 1350 ekspertów reprezentujących różne sektory gospodarki, liderów branż technologicznych, naukowców, przedsiębiorców i polityków z **27 krajów – od USA, poprzez Europę, Afrykę, aż po Chiny, Indie i Australię**, z których 550 uczestniczyło w obradach na miejscu.

Kolejna **V edycja Forum - CETEF'26** odbędzie się w dniach **19-20.10.2026 r.** w **Poznaniu. Zapraszamy!**



- **SUSTAINABLE ECONOMY IN HORIZON EUROPE. INTERNATIONAL MATCHMAKING & NETWORKING (INSE)**

To międzynarodowe wydarzenie networkingowe współorganizowane **przez IZTECH i Branżowe Punkty Kontaktowe do programu Horyzont Europa**. Tematyka wydarzenia koncentruje się m.in. na obszarach związanych ze zrównoważoną gospodarką, czystą energią i mobilnością, surowcami krytycznymi, zrównoważonym budownictwem oraz partnerstwami w Horyzoncie Europa. To niepowtarzalna okazja do nawiązania bezpośrednich kontaktów i relacji biznesowych w ramach sesji matchmakingowych oraz prezentacji pomysłów na projekty podczas sesji pitchingowej. Ostatnia **IV edycja - INSE'2025 odbyła się w dniu 3 czerwca 2025 r. w Krakowie** z udziałem ponad 200 ekspertów z **30 krajów**.

- **KONFERENCJE EUTECHSOVEREIGNTY I NATIONAL KNOWLEDGE VALORIZATION DAY**

To wydarzenia organizowane przez **IZTECH** oraz **Uniwersytet Warszawski** pod patronatem **polskiej prezydencji w Radzie Unii Europejskiej (26-27.05.2025 r.)**.



Konferencje poświęcone były suwerenności technologicznej, która stała się centralnym tematem debaty politycznej w Unii Europejskiej dysponującej znacznym potencjałem intelektualnym oraz rozwiniętym ekosystemem innowacji, wspierającym rozwój przełomowych technologii oraz waloryzacji i transferu wiedzy, komercjalizacji i wspieraniu rozwoju opartego na innowacjach. Udział wzięli przedstawiciele **Komisji Europejskiej, ministerstw i partnerstw europejskich, środowiska wysokich technologii** oraz ekspertów ds. polityki technologicznej i beneficjentów projektów finansowanych w ramach **Programów Ramowych Unii Europejskiej**.

- **NCURA GLOBAL WORKSHOP FOR U.S. RESEARCH FUNDING AND MANAGEMENT**

To dwudniowe warsztaty organizowane przez **IZTECH** oraz **Uniwersytet Warszawski**, poświęcone możliwościom finansowania badań naukowych z udziałem polskich i ukraińskich instytucji w ramach programów agencji federalnych działających w Stanach Zjednoczonych.





- **WIZYTY STUDYJNE #EUTECHSTUDYVISITS.**



Polska Izba Gospodarcza Zaawansowanych Technologii wraz z Partnerami organizuje wizyty studyjne poświęcone współpracy europejskiej w obszarze badań, innowacji i rozwoju technologicznego, które obejmują:

- spotkania z przedstawicielami Parlamentu Europejskiego, Komisji Europejskiej oraz partnerstw europejskich,
- prezentacje potencjału polskich instytucji badawczych oraz firm,
- dyskusje o europejskich politykach dotyczących suwerenności technologicznej i finansowania B+R,
- sesje matchmakingowe ukierunkowane na konkursy w Horyzoncie Europa i przygotowania do kolejnego Programu Ramowego,
- networking z przedstawicielami regionalnego ekosystemu,
- wizyty w zagranicznych przedsiębiorstwach, ośrodkach badawczo-rozwojowych i kampusach innowacji.

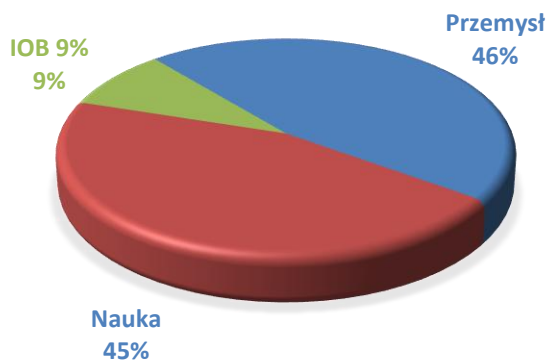
Ostatnia wizyta studyjna **#EUTechStudyVisit2025 „European Cooperation for Economic Development and the Restoration of Technological Sovereignty”**, zorganizowana przez **IZTECH** wraz z **Flanders Investment & Trade, NCBR** oraz siecią **Branżowych Punktów Kontaktowych** odbyła się w **Brukseli oraz Flandrii w dniach 26-28 listopada 2025** i zgromadziła 40 przedstawicieli nauki, przemysłu i administracji z Polski i Flandrii, tworząc przestrzeń do nawiązywania partnerstw, wymiany wiedzy i wspólnego planowania projektów europejskich.





CZŁONKOSTWO W IZTECH

Ponad 100 członków IZTECH ma swoje siedziby we wszystkich regionach Polski. Są nimi przedsiębiorstwa wysokiej techniki, największe polskie uczelnie prowadzące kierunki technologiczne, czołowe instytuty badawcze i naukowe, instytucje finansowe i organizacje promujące osiągnięcia polskiej gospodarki (*struktura członkowska Izby na rys.*). Ich współpraca decyduje o realnym postępie w unowocześnianiu polskiego przemysłu. Reprezentują branże wpisujące się we wszystkie **Krajowe Inteligentne Specjalizacje**.



W trakcie ponad piętnastoletniej działalności Izba zrealizowała dziesiątki projektów o wartości przekraczającej 35 mln zł i zbudowała ogólnopolską **sieć ponad 150 ekspertów** posiadających aktualną wiedzę w takich dziedzinach, jak *ocena potencjału technologii, optymalizacja koncepcji projektów innowacyjnych, źródła ich finansowania, strategie rynkowe, wycena praw własności intelektualnej, prawo patentowe i finanse*.

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY!

Członkostwo w **Polskiej Izbie Gospodarczej Zaawansowanych Technologii** to unikatowa możliwość pozycjonowania firmy w środowisku wysokich technologii na arenie krajowej i międzynarodowej:

- Reprezentujemy interesy firm członkowskich poprzez spotkania Komisji Sejmu i Senatu oraz spotkania komitetów i grup roboczych Izby z przedstawicielami administracji państwowej i europejskiej.
- Networking - umożliwiamy nawiązanie i budowanie kontaktów biznesowych oraz wymianę doświadczeń.
- Możesz do woli korzystać z naszych eventów - każde nasze wydarzenie to możliwość nawiązania nowych relacji biznesowych i promowania osiągnięć Członków w kraju i za granicą.
- Możliwości biznesowe i polecenia - w przypadku kierowanych do nas zapytań polecamy instytucje i firmy członkowskie.
- Usługi dla biznesu – na preferencyjnych warunkach oferujemy usługi od doradztwa biznesowo-prawnego związanego z finansowaniem innowacji technologicznych, po wizyty studyjne w Brukseli.
- Promocja i informacja – dajemy dostęp do platformy wymiany między firmami członkowskimi i pomagamy wypromować firmę – www, newsletter, media społecznościowe, CETEF i inne wydarzenia.



www.iztech.pl