Obraz zawierający rysunek, zegar

Opis wygenerowany automatycznie

**Warszawa, 29 września 2025 r.**

**Trzy nowe organizacje dołączyły do PIIT**

**W dobie, gdy cyfrowe innowacje napędzają konkurencyjność gospodarki  
i rośnie znaczenie współpracy między biznesem a światem nauki, Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji zyskuje nowych sojuszników. Do grona członków Izby dołączyły trzy podmioty: Conscensia, Unique Devs oraz Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy.**

Nowi członkowie reprezentują szerokie spektrum branży teleinformatycznej. Znajdują się wśród nich zarówno międzynarodowa firma budująca zespoły programistyczne   
w modelu nearshore (Conscensia), młody polski software house realizujący złożone projekty transformacji cyfrowej (Unique Devs), jak i instytut badawczy z niemal stuletnią tradycją (Instytut Łączności – PIB). Tak zróżnicowane grono wzmacnia pozycję PIIT jako organizacji otwartej na globalny biznes, dynamiczne firmy krajowe oraz środowisko naukowe, jednocząc je wokół wspólnego celu – rozwoju innowacyjnej, cyfrowej gospodarki.

– *Każde nowe członkostwo w PIIT to dowód, że Izba pełni realną rolę reprezentanta sektora ICT i miejsca integracji firm oraz instytucji, które kształtują cyfrową przyszłość Polski. Dołączenie Conscensii, Unique Devs oraz Instytutu Łączności – PIB pokazuje, że jesteśmy atrakcyjnym partnerem zarówno dla globalnych software house’ów, dynamicznych polskich firm, jak i jednostek naukowo-badawczych. naszym celem jest tworzenie silnego głosu branży na rzecz cyfryzacji państwa, rozwoju innowacyjnej gospodarki i umacniania konkurencyjności Polski* – **mówi Andrzej Dulka, Prezes Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji.**

***Blisko 100 lat tradycji badawczej***

Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy wnosi do PIIT doświadczenie naukowe w dziedzinie telekomunikacji i technologii cyfrowych. Ten najstarszy w Polsce ośrodek badawczy branży telekomunikacyjnej działa nieprzerwanie od prawie 100 lat, prowadząc prace naukowe i wdrożeniowe oraz oferując akredytowane badania  
i certyfikację urządzeń. Instytut aktywnie wspiera administrację publiczną, biznes  
i samorządy we wdrażaniu nowoczesnej infrastruktury oraz usług cyfrowych.  
Do kluczowych obszarów działalności należą m.in. telekomunikacja, cyberbezpieczeństwo, sztuczna inteligencja, technologie kwantowe, Big Data, a także systemy wspierające bezpieczeństwo państwa i obywateli.

– *Dołączenie do PIIT jest dla nas naturalnym krokiem. Jako instytut badawczy o prawie 100-letniej tradycji, chcemy jeszcze mocniej włączać się w dialog między światem   
  
nauki, biznesem a administracją publiczną. Naszą rolę w Izbie widzimy przede wszystkim jako źródło rzetelnej wiedzy eksperckiej – zarówno w zakresie badań  
i certyfikacji, jak i w obszarach związanych z cyberbezpieczeństwem, telekomunikacją czy transformacją cyfrową. Szczególnie zależy nam na wspieraniu działań PIIT, które dotyczą rozwoju nowoczesnej infrastruktury, bezpiecznej cyfryzacji usług publicznych oraz wdrażania innowacji w oparciu o sztuczną inteligencję i technologie kwantowe. Wierzymy, że dzięki współpracy w ramach Izby będziemy mogli skuteczniej realizować naszą misję, którą jest służenie społeczeństwu i gospodarce poprzez wiedzę, badania i technologie* **– podkreśla Anna Streżyńska, Dyrektor Instytutu Łączności.**

***Skandynawska filozofia partnerstwa***

Conscensia to duńska firma z siedzibą główną w Aalborgu, zatrudniająca blisko 300 specjalistów w centrach rozwojowych w Polsce, na Ukrainie i w Portugalii. Do PIIT wnosi skandynawskie podejście do biznesu oparte na zaufaniu, przejrzystości   
i odpowiedzialności. Conscensia specjalizuje się w budowaniu dedykowanych zespołów programistycznych w modelu nearshore, wykorzystując szeroki wachlarz technologii (od Javy, .NET, JavaScript po Python, PHP czy BI) i od lat wspiera klientów m.in. z branż obronnej, ochrony zdrowia, energetycznej oraz produkcyjnej. Strategia firmy opiera się na długofalowych partnerstwach – pozwala to dostarczać klientom trwałą wartość, jednocześnie zapewniając rozwój zawodowy swoim pracownikom.

– *Cieszymy się, że możemy dołączyć do PIIT i stać się częścią tak wpływowej społeczności biznesowej w Polsce. W Conscensia wierzymy w długoterminowe partnerstwa, przejrzystość i zaufanie – wartości, które kierują nami przy budowaniu zespołów programistycznych dla klientów na całym świecie. Członkostwo w PIIT pozwoli nam wymieniać się wiedzą, współtworzyć ekosystem IT w Polsce oraz rozwijać się wspólnie z innymi firmami członkowskimi* – **komentuje Sonja Strycharska, Dyrektor Zarządzająca, Conscensia Poland.**

***Młoda energia z Małopolski***

Unique Devs Sp. z o.o. to młody, dynamiczny software house z Małopolski, który wnosi do PIIT świeżą energię i ducha innowacji. Specjalizuje się w projektowaniu i tworzeniu dedykowanego oprogramowania – od aplikacji webowych i mobilnych po złożone systemy IT dla firm. Oferta Unique Devs obejmuje kompleksowe usługi: tworzenie stron internetowych i platform e-commerce, budowę aplikacji mobilnych i webowych, projektowanie UX/UI, consulting IT, a także rozwój oprogramowania dla urządzeń Internetu Rzeczy (IoT).

– *Z ogromną radością dołączamy do grona firm członkowskich Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji. To dla nas jako Unique Devs Sp. z o.o., ale również i dla mnie, personalny zaszczyt. Uważam to ponadto jednocześnie za zobowiązanie –   
  
wierzę, że wspólnie możemy aktywnie kształtować przyszłość polskiego sektora ICT. Głębokie wyrazy podziękowania dla Izby za zaufanie oraz otwartość na kolejnego członka ambitnej organizacji, jaką jest PIIT* – **mówi Hubert Olech, Założyciel Unique Devs.**

**Razem dla innowacyjnej gospodarki**

Polski rynek ICT dynamicznie się rozwija, a nowe członkostwa w PIIT dobitnie pokazują jego różnorodność i potencjał. Conscensia, Unique Devs i Instytut Łączności – choć różne pod względem profilu i historii – wspólnie łączą międzynarodowe doświadczenie, świeżą energię młodej firmy technologicznej oraz ekspercką wiedzę naukowo-badawczą. Ich współpraca w ramach Izby otwiera przestrzeń do tworzenia innowacji, wspólnego kształtowania cyfrowej przyszłości Polski oraz budowania przewagi konkurencyjnej naszej gospodarki na arenie międzynarodowej.

\*\*\*

**O Polskiej Izbie Informatyki i Telekomunikacji**

Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji to platforma firm działających na rzecz cyfrowej transformacji gospodarki i modernizacji państwa. Współtworzy fundamenty cyfrowego rozwoju, reprezentując interesy gospodarcze firm przemysłu teleinformatycznego realizujących cyfrowe produkty i usługi. PIIT pracuje na rzecz dobrych regulacji i procedur, które umożliwiają cyfrowy rozwój i modernizację Państwa, przy zachowaniu zasad swobody gospodarczej. Promuje kompetencje, procesy oraz dobre praktyki wspierające cyfrową transformację oraz upowszechnianie społecznie korzystnych innowacji. Izba istnieje od 1993 roku i zrzesza około 120 firm z sektora teleinformatycznego.

[Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji | strona www](https://www.piit.org.pl/)