

DIGITAL INNOVATION HUB URUCHOMIONY WE WROCŁAWIU

Ruszyły zapisy do bezpłatnego programu rozwoju technologicznego dla przedsiębiorstw, startup-ów, grup badawczych i ogólnie pojętego sektora przemysłowego. Level 4.0, czyli nowo powstały Digital Innovation Hub z Wrocławia, chce poprzez szkolenia, warsztaty oraz wsparcie doradcze i wdrożeniowe inspirować rozwój polskiej gospodarki w oparciu o cyfrowe rozwiązania Przemysłu 4.0. Projekt nie zamyka się w ramach geograficznych Dolnego Śląska – skorzystać z niego może każdy podmiot zainteresowany innowacyjnymi rozwiązaniami i wdrożeniami zaawansowanych technologii.

Digital Innovation Hub Wrocław tworzy pięć podmiotów działających w dziedzinie nowych technologii: Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Balluff Polska, TestArmy i Wrocławski Park Technologiczny. Celem nowo powstałej instytucji jest stymulacja polskiej gospodarki do rozwoju w kierunku Przemysłu 4.0. W ramach hubu, oprócz działań doradczych i szkoleniowych, będą prowadzone też zajęcia praktyczne przy zbudowanym specjalnie na potrzeby konsorcjum demonstratorze technologicznym.

Wrocławski projekt znalazł się wśród zwycięzców konkursu „Standaryzacja usług Hubów Innowacji Cyfrowych dla wsparcia cyfrowej transformacji przedsiębiorstw”, organizowanego przez Ministerstwo Rozwoju. Dzięki uzyskanemu dofinansowaniu może realizować swoją misję i udzielać bezpłatnego wsparcia podmiotom, które chcą podnieść swoją konkurencyjność poprzez wdrożenie w organizacji najnowocześniejszych rozwiązań technologicznych.

Czytaj też: [NCBR: umowa grantowa z firmą Astronika, nowe wątki finansowania innowacji](#)

Level 4.0 kieruje swoje działania do szerokiego grona odbiorców. Oferta dopasowana jest zarówno do potrzeb małych, średnich i mikro przedsiębiorstw usługowych lub technologicznych czy start-upów, jak i dużych firm oraz korporacji. Inicjatywa w równym stopniu udziela swojego wsparcia także instytucjom otoczenia biznesu, izbom gospodarczym i handlowym, klastrom, stowarzyszeniom, organizacjom pożytku publicznego, placówkom edukacyjnym i grupom badawczym. Do programu mogą zgłosić się podmioty z niemal wszystkich branż, niezależnie od poziomu zaawansowania technologicznego i wiedzy na temat możliwości, jakie daje Przemysł 4.0.

Darmowa oferta szkoleniowa i doradcza

Specjaliści Level 4.0 prowadzić będą szereg szkoleń, seminariów i webinarów, których celem będzie przybliżenie założeń Przemysłu 4.0 i zaprezentowanie możliwości, jakie otwierają przed biznesem nowe technologie. Konsorcjanci przedstawią również w praktyce najnowocześniejsze rozwiązania, także dzięki zbudowanej na potrzeby projektu eksperymentalnej linii produkcyjnej. Uczestnicy programu mogą skorzystać również z bezpłatnego doradztwa i wsparcia implementacyjnego.

Czytaj też: [Podkarpackie Centrum Innowacji na kosmicznej ścieżce](#)

Organizacje, które zgłoszą się do programu dowiedzą się, jak wdrażać w firmie najnowocześniejsze rozwiązania z takich dziedzin jak: automatyka i robotyka, algorytmy uczenia maszynowego, wytwarzanie przyrostowe (druk 3D), wirtualna i rozszerzona rzeczywistość, chmura obliczeniowa, cyberbezpieczeństwo czy Internet Rzeczy. Poznają między innymi możliwości zautomatyzowanych linii produkcyjnych, dowiedzą się, jakie komponenty można wytworzyć za pomocą druku 3D, jak wykorzystywać nieoczywiste korelacje pomiędzy danymi i komunikację między urządzeniami lub jak optymalizować procesy i koszty, czy zabezpieczyć się przed cyberzagrożeniami.

Więcej na temat warunków uczestnictwa dowiedzieć się można, zapisując się na różne typy wydarzeń prowadzonych przez Level 4.0. Zapisy prowadzone są drogą mailową: kontakt@level4dih.pl, a już wkrótce również za pośrednictwem samodzielnej [strony internetowej](#).

Czytaj też: [Chmielewski: innowacja zachodzi wtedy, gdy wynalazek trafia pod strzechy](#)

Źródło: Level 4.0 - Digital Innovation Hub Wrocław