



Wyróżnienie dla Klastra Life Science Kraków

2021-06-17

Klaster LifeScience Kraków, jako drugi klaster w Polsce i ok. pięćdziesiąty w Europie, został nagrodzony międzynarodową odznaką „Cluster Management Excellence Silver Label Certificate”, czyli Srebrną Odznaką Jakości Zarządzania Klastrem. To kolejny już stopień europejskiego certyfikatu doskonałości.

Klaster LifeScience Kraków został poddany analizie benchmarkingowej i audytowi certyfikacyjnemu, które wykazały, że procesy zarządzania klastrem, które systematycznie są wdrażane w organizacji, przebiegają pozytywnie i potwierdzają jakość oraz oddziaływanie klastra w regionie i na arenie europejskiej. Metodologia opracowana została przez międzynarodowy zespół ekspertów ESCA (*European Secretariat for Cluster Analysis*).

Benchmarking obejmuje następujące obszary:

- Struktura klastra
- Zarządzanie, strategia
- Finansowanie
- Świadczone usługi
- Kontakty i interakcje z otoczeniem
- Rezultaty działania oraz renoma klastra

Certyfikat stanowi narzędzie uwierzytelnienia organizacji klastrowych. Potwierdza ich jakość i wartość. Ma za zadanie wyróżnić je, motywować do współzawodnictwa oraz przyczyniać się do wzrostu zainteresowania klastrem potencjalnych partnerów. Jest on przyznawany przez ESCA tylko najlepszym organizacjom klastrowym i tylko na dwa lata.

Organizacja klastra zostaje także wpisana do publicznej bazy danych klastrów uczestniczących w procesie weryfikacyjnym. Bazę danych wszystkich organizacji, odnaleźć znaleźć [tutaj](#).

System przyznawania certyfikatów jest działaniem uznanym w całej Europie. Narzędzie to jest honorowane przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości, jak również Polskie Ministerstwo Gospodarki.

Klaster LifeScience Kraków powstał w 2006 r. jako sieć współpracy instytucji i firm z makroregionu Polski Południowej, które połączyły wspólne cele i wizja rozwoju ekosystemu innowacji w obszarze biotechnologii i *life science*. Od 21 października 2016 roku, klaster posiada status [Krajowego Klastra Kluczowego](#).

Więcej o klastrze dowiesz się na stronie internetowej lifescience.pl.