

## Startupy

W ciągu ostatnich kilku lat można zaobserwować w Mieście Rzeszowie szybko rozwijający się i współpracujący ze sobą ekosystem startupowy. Miasto dba o całościowy rozwój ekosystemu poprzez pomoc administracyjną, promocję przedsięwzięć czy wsparcie finansowe w ramach promocji gospodarczej. Potwierdzeniem tej współpracy jest powołanie w 2016 roku Oficera Startupowego w strukturze Biura Obsługi Inwestora, którego zadaniem jest kontakt ze środowiskiem i profesjonalne wsparcie startupów. Miasto Rzeszów jest jednym z pionierów takiego rozwiązania.

Również w ramach współpracy z Miastem Rzeszów w II kwartale 2017 roku uruchomiono **Rzeszów Startup Akcelerator**. Misją projektu jest rozwój startupów, które mogą usprawnić funkcjonowanie miasta, a co za tym idzie podnieść jakość życia jego mieszkańców. W ramach akceleracji zakwalifikowane projekty walczyły o biznesowe wsparcie miasta, nagrodę pieniężną oraz nawiązanie kontaktów z inwestorami i partnerami biznesowymi.

Rzeszowski ekosystem startupowy rozwija się prężnie, również ze względu na coraz lepiej wykształcony system finansowy.

W mieście organizowane są też priorytetowe wydarzenia ukierunkowane na biznes kreatywny.

Do wartych uwagi inicjatyw należą:

- Internet Beta - coroczna konferencja technologiczna, która jest uważana za jedno najbardziej istotnych wydarzeń tego typu w kraju,
- Startup Weekend Rzeszów - ogólnopolska inicjatywa funkcjonująca pod marką Techstars,
- Warsztatlon - pierwszy miejski hackathon, którego celem jest wspieranie pomysłów, które mają docelowo poprawić jakość życia w mieście,
- Hackathon Rzeszów.

**Rzeszów Startup Akcelerator** jest programem realizowanym przez firmę HugeTECH w partnerstwie z Urzędem Miasta Rzeszowa, gdzie startupy poza ścieżką merytoryczną akceleracji prowadzoną przez ekspertów, mają możliwość współpracy w mieście na zasadzie wymiany danych z wydziałami i spółkami miejskimi oraz współpracy z firmami partnerskimi działającymi na terenie miasta.

Celem programu jest pozyskanie interesujących projektów badawczych, tworzenie odpowiednich warunków do rozwoju technologicznych przedsiębiorstw na Podkarpaciu oraz inwestowanie w startupy o wysokim potencjale do komercjalizacji. Zapewniamy wsparcie w postaci cyklu szkoleń prowadzonych przez wyspecjalizowanych mentorów, którzy dzięki swojej wiedzy i doświadczeniu przygotowują młodą firmę do wejścia na rynek. Po zakończeniu warsztatów akcelerowane startupy będą miały możliwość zaprezentowania swojego pomysłu przed przedstawicielami firm i inwestorami podczas DemoDay.

Do I edycji Rzeszów Startup Akcelerator zgłosiło się kilkadziesiąt pomysłodawców, z grona których wyłoniono 16 najlepszych pomysłów. Uczestnicy programu nauczyli się jak przekształcić swoją wizję w gotowe rozwiązanie przynoszące zysk i z powodzeniem kontynuują swoją ścieżkę rozwoju biznesowego.

W ramach działań Rzeszów Startup Akcelerator zapewnia:

- pomoc w zbudowaniu modelu biznesowego w oparciu o zapotrzebowanie rynku,
- możliwość korzystania z miejsca do pracy w Podkarpackiej Przestrzeni Kreatywnej - KWADRAT w czasie trwania programu akceleracyjnego,
- intensywne szkolenia skupione na kluczowych zagadnieniach niezbędnych dla rozwoju biznesu, m.in. tworzenia strategii marketingowej czy technik prowadzenia sprzedaży,
- indywidualne konsultacje online z naszymi mentorami,
- wsparcie w pozyskaniu finansowania na dalszy rozwój dla najlepiej rokujących projektów,
- pomoc w przygotowaniu startupu do udziału w Platformach Startowych.

Rzeszów Startup Akcelerator

ul. Piotra Bardowskiego 4

35-005 Rzeszów

<https://rzeszowstartup.pl/>

<https://www.facebook.com/RzeszowStartupAkcelerator/>

W maju 2020 r. w Rzeszowie powstał **Akcelerator Technologiczny ConceptLab** - pierwszy akcelerator założony przez Stowarzyszenie Rozwoju Nauki i Techniki. Jego celem jest wsparcie wysokiej jakości, specjalistycznymi i dostosowanymi do indywidualnych potrzeb usługami akceleracyjnymi i inkubacyjnymi przedsiębiorstw realizujących i grup inicjatywnych chcących realizować projekty technologiczne. W największym stopniu akcelerator będzie się koncentrował na wspieraniu projektów typu "hardware-device", czyli rozwiązań konstrukcyjno-narzędziowych, których efektem jest powstanie fizycznych urządzeń.

ConceptLab oferuje wsparcie profesjonalistów, inżynierów, techników, pasjonatów z różnych dziedzin nauki i techniki, a także pomoc w zdobywaniu funduszy na realizację przedsięwzięć. Już w czerwcu planowane jest otwarcie prototypowni.

Szczegółowe informacje dotyczące Akceleratora Technologicznego ConceptLab można znaleźć na <https://akceleratorotechnologiczny.org/>.