**USŁUGI**

**WSPARCIE PRZY URUCHAMIANIU (LAUNCHPAD)**

Usługa Launchpad z siedzibą w Digital Media Center (DMC) zapewnia dedykowany zespół, który wspiera każdego w Barnsley, który chce rozpocząć działalność gospodarczą, bez względu na etap, na którym znajduje się ich pomysł lub biznes.

Usługa Barnsley Launchpad zapewnia:

* Stała centralna lokalizacja (DMC) w dedykowanym centrum przedsiębiorstwa
* Modułowa usługa warsztatów rozruchowych obejmująca wszystkie kluczowe tematy,   
  z modułami podzielonymi na różne dni/godziny, umożliwiając uczestnikom dostęp do nich   
  w odpowiednim czasie
* Dedykowany obszar w DMC (The Hub) umożliwiający klientom badanie, dostęp do danych   
  i sieci
* Wybór warsztatów i wydarzeń o różnym czasie obejmujących kluczowe tematy
* Kliniki obsługiwane przez doradców biznesowych i kluczowych ekspertów, w których klienci mogą uzyskać indywidualne wsparcie na zamówienie
* Wydarzenia networkingowe w celu wymiany doświadczeń i uzyskania wsparcia rówieśników
* Dostępne dane, które dostarczają odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania z dostępem do narzędzi Business Planning oraz linków do kluczowych stron internetowych i innych ważnych informacji
* Możliwość wymiany między klientami
* Dwóch pełnoetatowych Doradców Biznesowych do pracy z firmami biorącymi udział   
  w programie oraz tymi, które są na wczesnym etapie startu
* Wsparcie przez pierwsze dwa lata handlu z dostępem do usług wspomagających ich wzrost   
  i rozwój
* Program jest realizowany przez 4 pełnoetatowych pracowników, wspieranych przez Współpracowników i Mentorów.

**Dostęp Do Finansów**

Firmy inwestujące w Barnsley mogą kwalifikować się do otrzymania dotacji na wydatki kapitałowe. Barnsley pomaga firmom zrozumieć, co jest dostępne i jak uzyskać do niego dostęp.

Od 2012 r. pomogło to wygenerować ponad 8,8 mln funtów dotacji, aby umożliwić firmom rozwój, zakup nowych maszyn i urządzeń, pomagając w zabezpieczeniu ponad 59,3 mln funtów w inwestycjach sektora prywatnego   
i stworzeniu ponad 760 nowych miejsc pracy.

**Rekrutacja i Szkolenia**

W skład zespołu wchodzi doświadczony Key Account Manager, który pomaga firmom w rekrutacji   
i rozwijaniu umiejętności wymaganych w ich działalności.

Może to obejmować:

* Informacje z rynku pracy dotyczące stawek płac i dostępności umiejętności
* Analiza potrzeb rekrutacyjnych i wskazówki dotyczące możliwości reklamowych
* Linki do lokalnych publicznych usług pośrednictwa pracy świadczonych przez Job Centre Plus
* Wytyczne dotyczące rekrutacji staży i praktyk zawodowych,
* Doradztwo w zakresie doświadczenia zawodowego, praktyk zawodowych, staży i rekrutacji absolwentów
* Linki do odpowiednich kontaktów w lokalnych szkołach, kolegiach, uniwersytetach i grupach społecznych, lokalnych agencjach rekrutacyjnych lub firmach dokonujących zwolnień
* Wspieranie rekrutacji na dużą skalę
* Łączenie się z branżowymi akademiami pracy dostosowanymi do konkretnych wymagań szkoleniowych
* Dostęp do 50% środków na inwestycje w rozwój umiejętności
* Analiza potrzeb szkoleniowych
* Kierowanie do lokalnych dostawców szkoleń, programów i sektorów umiejętności
* Połączenia z zawodowymi, akredytowanymi i indywidualnymi rozwiązaniami szkoleniowymi dla wszystkich poziomów siły roboczej
* Darmowe kwartalne wydarzenia networkingowe

**Dostawa i Eksport**

Przedsiębiorczy menedżerowie ds. rozwoju biznesu w Barnsley mogą pomóc firmom uzyskać najlepsze możliwe porady i wsparcie dostępne w DIT (Departamencie Handlu Międzynarodowego), który ma swoje biuro regionalne w Centrum Mediów Cyfrowych. Prowadzą szereg programów szkoleniowych i informacyjnych oraz mogą zapewnić szereg wsparcia dla przedsiębiorstw, w tym dotacje finansowe dla firm uczestniczących w misjach gospodarczych. Posiadają duży zespół indywidualnych specjalistów, którzy posiadają bogate doświadczenie   
w konkretnych sektorach biznesu oraz znajomość obszarów geograficznych w różnych częściach świata.

**Dostęp Do Usług Rady**

Jedną z ważnych ról odgrywanych przez pracowników Enterprising Barnsley jest pomoc firmom   
w poruszaniu się po własnych działach rady. Może to dotyczyć na przykład planowania, nieruchomości, wydarzeń lub porad dotyczących stawek biznesowych.

**Wyszukiwarka Nieruchomości**

Zespoły EB pomagają firmom znaleźć dla nich odpowiednią przestrzeń – czy to z własnego portfolio, czy   
z zewnątrz. Obejmuje to dostęp do regularnie aktualizowanej i kompleksowej bazy danych nieruchomości komercyjnych.

**SPIN OFF**

**URBACT TechTown**

TechTown było siecią planowania działań URBACT, kierowaną przez Barnsley, która zakończyła się wiosną 2018 roku. Skupiała się na tym, co średnie miasta mogą zrobić, aby tworzyć cyfrowe miejsca pracy, czy to poprzez przedsiębiorczość, cyfryzację, czy też zakłócenie istniejącego przemysłu.

Metodologia URBACT, Lokalna Grupa TechTown oraz intensywny i owocny program wymiany międzynarodowej umożliwiły Barnsley zorganizowanie niektórych potencjalnie trudnych dyskusji z lokalnymi i regionalnymi interesariuszami technologicznymi i cyfrowymi. Wspólnie stworzyli Action Plan, który został uruchomiony   
w czerwcu 2018 roku. Plan działania jest nierozerwalnie związany z DMC. Umiejscowienie się w samym sercu sieci cennych powiązań na poziomie lokalnym, regionalnym i międzynarodowym sprawia, że ​​DMC i jej projekty są bardziej odpowiednie i znaczące dla wsparcia firm i ludzi, a także zapewniają świadomość trendów i zmian   
w sektorze.

Plan działania TechTown i jego nagłówek „Cyfrowy kampus” pomogą w dalszym rozwoju sektora i zobowiązują się do serii współtworzonych działań wokół Cyfrowego miejsca, cyfrowych ludzi, cyfrowych partnerstw   
i cyfrowych przedsiębiorstw.

**IOT TRIBE NORTH ACCELERATOR**

Jednym z wielu nieoczekiwanych efektów ubocznych wizyty w Tallinie w TechTown było uruchomienie akceleratora start-upów IoT z siedzibą w Barnsley od stycznia 2018 r. Wnioski z Tallina w połączeniu   
z lokalnymi pracami pilotażowymi nad cyfryzacją produkcji dowiodły potrzeby i możliwości do realizacji skoncentrowanego działania akceleracyjnego. Dostarczony przez IoT Tribe North przy wsparciu finansowym Innovate UK i sponsorowany przez Rolls Royce był to 12-tygodniowy program dla startupów Internetu Rzeczy.

Program prowadzony był z DMC, a o szansę wzięcia udziału w programie rywalizowało 60 startupów,   
z których wyłoniono dziewięć najlepszych. Założyciele pochodzą z całego świata, od Lincoln w Wielkiej Brytanii po Bogotę w Kolumbii. Obejmowali szeroki zakres dziedzin, w tym produkcję cyfrową, zielone technologie, zdrowie i logistykę. Przedsiębiorcy technologiczni otrzymali coaching w zakresie rozwoju produktów, testowania rynku i gotowości inwestycyjnej, dołączyli do misji handlowych w Dublinie, Limerick (połączenie z TechTown)   
i Singapurze, a zakończyli pitchingiem dla inwestorów w Londynie.

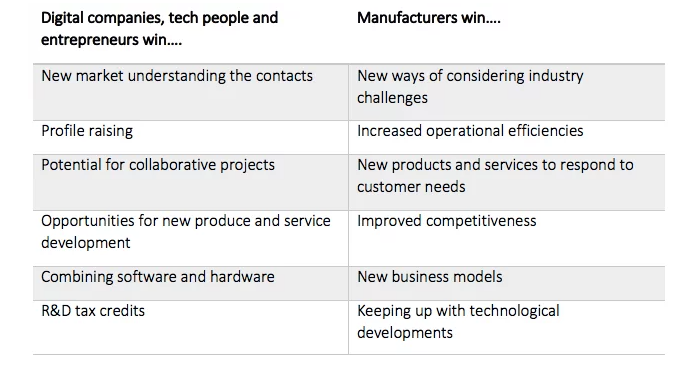
Wyniki obejmowały szereg 13 programów pilotażowych, z których 5 zostało potwierdzonych w momencie pisania tego tekstu, oraz znaczące spin-offy w zakresie dodatkowego wsparcia i wzmocnionych relacji z niektórymi   
z najważniejszych graczy cyfrowych w Wielkiej Brytanii, takimi jak Innovate UK, Digital Catapult i Centrum Badań nad Zaawansowaną Produkcją Uniwersytetu w Sheffield. 75 000 GBP z funduszy władz lokalnych wygenerowało ponad 800 000 GBP dodatkowej gotówki i inwestycji w Barnsley, a praca przyniosła wyraźną wartość dodaną pod względem profilu marki i kapitału lokalnego, regionalnego, krajowego i międzynarodowego. Obecnie trwają dyskusje na temat dostarczenia kolejnej kohorty w 2019 roku.

**CONNECTED HEALTHCARE**

Connected Healthcare to inicjatywa prowadzona przez Enterprising Barnsley we współpracy   
z Yorkshire & Humber Academic Health Science Network oraz Tech North. Program obejmował cztery wydarzenia, które wspierały innowacje w dziedzinie zdrowia poprzez stymulowanie dialogu i współpracy między sektorami kreatywnym, cyfrowym i opieki zdrowotnej. W ramach konkursu Design Challenge pracownicy służby zdrowia, firmy kreatywne i cyfrowe oraz przedsiębiorcy technologiczni mieli okazję współpracować przy współprojektowaniu nowych cyfrowych rozwiązań zdrowotnych w odpowiedzi na niezaspokojone potrzeby kliniczne i pacjentów. Pracownicy służby zdrowia dowiedzieli się, co podejście cyfrowe może wnieść do poprawy usług i opieki nad pacjentem, a zespoły kreatywne i cyfrowe dowiedziały się o rynku opieki zdrowotnej i nowych możliwościach dla ich produktów i usług. Dzięki „Connected Healthcare: From Concept to Cash!” uczestnicy otrzymali dostosowany do potrzeb dostęp do informacji finansowych i wspierających biznes.

**CONNECTED MANUFACTURING**

W 2017 roku Barnsley pilotował projekt Connected Manufacturing we współpracy z Digital Catapult, który miał dwa cele: wspieranie cyfryzacji wśród lokalnych producentów i wspieranie start-upów cyfrowych w rozwoju   
i komercjalizacji nowych produktów i usług. Pomysł polegał na połączeniu tych społeczności w sytuacji, w której wszyscy wygrywają, jak przedstawiono poniżej:



Prace zakończyły się ważnym wydarzeniem, które zgromadziło producentów, start-upy cyfrowe i inne zainteresowane strony w maju 2017 r. Zbadano:

* Co oznacza Przemysł 4.0 w praktyce?
* W jaki sposób producenci mogą naprawdę skorzystać i jak mogą się zaangażować eksperci cyfrowi?
* W jaki sposób producenci wykorzystują rozwiązania cyfrowe do przekształcania swoich procesów produkcyjnych i jakościowych oraz wprowadzania ulepszeń w łańcuchu dostaw, np. poprzez wykorzystanie gromadzenia i monitorowania danych, analizy danych, zarządzania informacjami   
  i raportowania, podłączonych urządzeń oraz Internetu rzeczy i inteligentnych rozwiązań programowych.

**DMC 2 (W TRAKCIE REALIZACJI)**

Biorąc pod uwagę, że DMC jest obłożone średnio w 95%, Barnsley rozważa opcje dotyczące pobliskich powierzchni pod zabudowę. Wiosną 2018 roku podjęto decyzję o przejęciu na własność budynku po drugiej stronie ulicy. Zapewni to do 18000 stóp kwadratowych dodatkowej powierzchni. Wstępnym planem jest połączenie zapewniania przestrzeni roboczej ze środowiskiem „Connected Lab”, w którym znajdowaliby się specjaliści ds. danych, działalność IoT Tribe i obiekty typu makerspace. Chociaż nie jest to część dobrej praktyki, ewolucja tej nowej przestrzeni podczas fazy 2 TechRevolution może stanowić przydatny kontekst do dyskusji na temat infrastruktury fizycznej.