

NAZWA	OPIS
<p>PROTEINrise</p>	<p>PROTEINrise opracowuje rozwiązania dla producentów żywności, które umożliwiają tworzenie żywności roślinnej o lepszych właściwościach sensorycznych i funkcjonalnych. Spółka rozwija technologie pozyskiwania białka z roślin strączkowych oraz z strumieni ubocznych przetwórstwa rolno-spożywczego, w tym z procesu produkcji piwa. Produkty spółki znajdują zastosowanie w zamiennikach mleka i produktów mlecznych (napoje, nabiał, jogurty, serki, lody), zamiennikach mięsa, daniach gotowych oraz suplementach.</p>
<p>pd meds</p>	<p>pd meds skupia się na rozwiązaniu istniejącego problemu w systemie opieki zdrowotnej - długich czasach oczekiwania na rehabilitację oddechową oraz braku motywacji pacjentów do samodzielnego wykonywania zalecanych ćwiczeń w warunkach domowych.</p> <p>Startup stawia sobie za cel skrócenie czasu oczekiwania na rehabilitację oddechową, poprawę motywacji pacjentów oraz automatyzację i usprawnienie terapii pulmonologicznej. Zespół opracował dwa rozwiązania: Notos – tani system do domowej samodzielnej rehabilitacji oddechowej z wykorzystaniem mobilnej aplikacji AR i prostego trenera oddechowego oraz Boreas – zaawansowany system do zautomatyzowanej telerehabilitacji oddechowej (możliwy do wykorzystywania m.in. w szpitalach), które są przygotowywane do certyfikacji jako urządzenia medyczne.</p>
<p>Lutkała</p>	<p>Producent zagęstnika spożywczego nowej generacji - błonnika funkcjonalnego - wyprodukowanego tylko i wyłącznie przy użyciu procesów fizycznych (bez użycia jakiegokolwiek chemii). Surowiec do</p>

	<p>produkcji stanowią wytloki jabłkowe - jest to więc przykład technologii zero waste. Jednocześnie jednoetapowy proces produkcji oparty o technikę ekstruzji jest wyjątkowo przyjazny dla środowiska - nie generuje powstawania ścieków, odpadów ani zanieczyszczeń powietrza. Zagęstnik typu Clean Label doskonale wpisuje się w aktualne zapotrzebowanie rynku spożywczego.</p>
<p>Biowęgiel wielofunkcyjny materiał użytkowy wytwarzany z biomasy odpadowej</p>	<p>Projekt skupia się na wytwarzaniu innowacyjnego materiału - biowęgla, poprzez pirolizę odpadowej biomasy roślinnej. To uniwersalny substytut węgla kopalnego o szerokich zastosowaniach. Rozwiązuje problemy związane z ograniczeniem wydobycia surowców naturalnych i redukcją odpadów. Odbiorcami są oczyszczalnie ścieków, firmy utylizujące odpady niebezpieczne, producenci środków smarowych, a także rolnicy wykorzystujący go jako ulepszcacz glebowy.</p>
<p>HIPERH2</p>	<p>Projekt dotyczy produkcji zielonego wodoru zakładającej wykorzystanie surowców odnawialnych w postaci ciekłych pochodnych biomasy (substancji organicznych), nanomateriałów katalitycznych i energii słonecznej, jako odnawialnej siły napędowej. Zaproponowana technologia produkcji zielonego wodoru z wykorzystaniem fotokatalizy, odmienna od powszechnie wykorzystywanej elektrolizy wody, może stanowić wartościowy sposób zagospodarowania innych, odnawialnych surowców dostępnych w gospodarce zwiększając potencjał dążenia do dekarbonizacji i globalnej transformacji energetycznej.</p>
<p>Fast Track</p>	<p>Przenosimy kolejki do food trucków (i nie tylko!) do telefonów. Fast Track to aplikacja, która przyspiesza obsługę kolejek m.in. na festiwalach i wydarzeniach sportowych. Umożliwia zamawianie jedzenia z food trucków, skanując kod QR lub wybierając z listy. Aplikacja umożliwia płatność, śledzenie kolejki i odbiór zamówienia po powiadomieniu. Rozwiązuje problem związany z chaotycznymi i długimi kolejkami, efektywną koordynacją i szybkie zamawianie usług, co poprawia satysfakcję klientów. Odbiorcami są uczestnicy festiwali, wydarzeń sportowych i imprez, jak i właściciele małych lokali gastronomicznych, czy wszystkie inne osoby i instytucje, które borykają się z powstawaniem fizycznej kolejki osób.</p>
<p>Supptrail</p>	<p>Supptrail dzięki technologii SaaS dostarcza kompleksową platformę do zarządzania łańcuchem dostaw w branży odzieżowej i tekstylnej. Obejmuje ona m.in. mapowanie pełnych łańcuchów dostaw, ocenę i wybór dostawców na podstawie wskaźników zrównoważonego rozwoju, certyfikatów, obliczenia śladu węglowego oraz śledzenie i uwierzytelnianie produktów. Supptrail adresuje brak przejrzystości i identyfikowalności w łańcuchu dostaw, co utrudnia zrozumienie, jak i gdzie są produkowane ubrania.</p>

<p>ControlAI</p>	<p>ControlAI sprawia że AI jest bezpieczna i zgodna z prawem. Dostarczamy platformę SaaS, która w zautomatyzowany sposób weryfikuje i automatycznie poprawia wrażliwości w cyberbezpieczeństwie czatbotów, systemów wizji komputerowej czy botów do grania na giełdzie. Współpracując z naszymi klientami sprawiliśmy między innymi, że mniej samochodów autonomicznych zjeżdża z tras, karty kredytowe klientów nie wyciekają z czatbotów a same rozwiązania AI mają mniejszy ślad węglowy. Dzięki integracji z naszym produktem, firmy mogą szybko certyfikować swoją zgodność z ponad 200 normami, takimi jak ISO czy międzynarodowe regulacje. Pomagamy startupom i enterprise'owym firmom w spełnieniu norm prawnych, takich jak RODO czy nadchodzący EU AI Act. Wzrastający popyt na bezpieczne modele AI i rosnąca świadomość dotycząca ryzyka stanowią solidne podstawy dla już dynamicznie rozwijającego się rynku AI. Wykładniczo rosnąca liczba już ponad 6,000 użytkowników naszej platformy wskazuje, że bezpieczne i zgodne z prawem wykorzystanie platformy to kluczowy problem w rozwoju tej technologii. Dzięki ich rozwiązywaniu, walczymy o bezpieczniejszą i bardziej zieloną przyszłość.</p>
<p>Wellneskin</p>	<p>Wellneskin tworzy innowacyjne produkty kosmetyczne, w których wykorzystuje technologię aktywnych pęcherzyków gazów. Aktywne pęcherzyki działają przeciwdrobnoustrojowo, łagodzą podrażnienia nawet najbardziej wrażliwej skóry, zwiększają przyswajalność składników aktywnych, dzięki czemu znacząco podnoszą skuteczność działania kosmetyków. Technologia jest wysoko ekologiczna i pozwala na produkcję kosmetyków bez użycia substancji toksycznych dla ludzi i środowiska.</p>
<p>Parenteen</p>	<p>Dla 80% Polaków rodzina jest najważniejszą wartością w życiu. Jednak aż 50% polskich rodzin mających dzieci w wieku powyżej 10 lat przechodzi kryzys rodzicielstwa. Parenteen to kompleksowe wsparcie rodziców dorastających dzieci i nastolatków. To społeczność specjalistów od rodzicielstwa okresu dorastania i świadomych, zaangażowanych rodziców, którzy rozwijają się i dzielą doświadczeniami. Platforma (w przyszłości także aplikacja) zawiera porady, konsultacje rodzicielskie, grupy wsparcie rodziców, szkolenia i inne formy. Adresuje najbardziej palące problemy, z którymi borykają się rodzice nastolatków oraz sami nastolatki. Parenteen wyróżnia kompleksowe podejście, różnorodność interaktywnych form, specjalistyczna wiedza płynąca z różnych nurtów: a. bezpośrednio zaangażowanie kanadyjskiego instytutu rodzicielstwa więzi Neufeld Institute), b. wsparcie fundacji</p>

	działających na rzecz dorastających dzieci (Fundacja Dajemy Dzieciom Siłę, Unaweza/Młode Głowy) oraz c. wykorzystanie perspektywy nastolatków w tworzeniu i weryfikowaniu treści. Wszystko w jednym miejscu, 24h na dobę, on-line.
--	--