



Shesnovation
ACADEMY



WHERE THE
PASSION
MEETS KNOW-HOW

Shesnnovation
ACADEMY



ORGANIZATORZY

Fundacja Edukacyjna

Perspektywy

Citi Foundation



PARTNER MERYTORYCZNY

Fundacja Kronenberga
citi handlowy] inspiracja
do działania

PARTNERZY



SGH

II EDYCJA

SHESNNOVATION ACADEMY

To półroczny program akceleracyjny zrealizowany przez Fundację Edukacyjną Perspektywy i Citi Foundation ze wsparciem merytorycznym Fundacji Kronenberga. Uczestniczki otrzymały w jego ramach wsparcie wyjątkowych Mentorek i Mentorów – wielkich gwiazd biznesu technologicznego, CEO firm oraz startupów, które osiągnęły rynkowy sukces – cykl szkoleń o sztuce prowadzenia biznesu i skrojone pod ich potrzeby porady wybitnych ekspertów z branży.



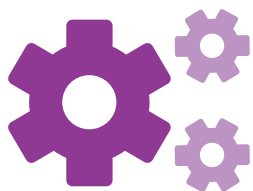
Dlaczego

Czy wiesz, że według raportu z 2018 roku przygotowanego przez Startup Poland jedynie w 26 % polskich start-upów kobieta występuje wśród założycieli? Chcemy, by coraz więcej kobiet otrzymało odpowiednie narzędzia i kompetencje, aby osiągnąć sukces zawodowy i spełniać swoje marzenia.



Cel

Założenie swojego własnego start-upu poprzez zbudowanie niezbędnych kompetencji, zarówno biznesowych, jak i miękkich oraz pewności siebie.



Jak

Poprzez specjalnie opracowany cykl spotkań, warsztatów i seminariów, indywidualnych spotkań z Mentorkami i Mentorami na zasadzie 1:1 oraz konsultacji z Ekspertkami i Ekspertami.



Dla kogo

Projekt SHESNNOVATION Academy skierowany był do studentek, doktorantek i absolwentek głównie kierunków technicznych i ścisłych, które chcą założyć start-up technologiczny.



PARY MENTORINGOWE

MENTORKI / MENTORZY

JOANNA ZDULSKA _____

Citibank Europe Plc

Information Security Professional Group Manager

JOANNA LEWIŃSKA _____

Citibank Europe Plc

Deputy Branch Head

ANNA MASŁOŃ-ORACZ _____

AFROEU

adiunkt, kierownik

AGNIESZKA KOSIK _____

Facebook

Head of Poland

STEFAN BATORY _____

Booksy

Co-founder & CEO

MARTYNA SZTABA _____

Syntoil

Co-founderka & CEO

NATALIA BOŻEK _____

Citi Handlowy

Wiceprezes Zarządu

AGNIESZKA SOBCZAK-KUPIEC _____

Politechnika Krakowska

Naukowiec

STARTUPERKI

BEATA BARAN

MAGDALENA BĘDKOWSKA

BARBARA DOBOSZ

RENATA FERDUŁA

MAGDALENA GARULA

WERONIKA GŁOWADZKA

NATALIA KASZYCA

BARBARA KLAUDEL

MENTORKI / MENTORZY

WERONIKA JANKOWSKA-TOFANI _____

PwC Polska

Advisory Leader deputy

PIOTR HOŁUBOWICZ _____

SEEDiA

Advisory Leader deputy

AGATA ZADURA _____

Citi Handlowy

p.o. Szef Pionu Operacji Detalicznych

JOANNA KINASIEWICZ _____

Neuro Device Group S.A.

Naukowczyni

HANNA GODLEWSKA-MAJKOWSKA _____

SGH

*Kierownik Zakładu Otoczenia Biznesu
/ Prorektor ds. współpracy z otoczeniem*

LIDIJA VUKIĆ _____

TalentMedia

Managing Partner

OLENA KOLIKHOVA _____

EY

Innovation Manager

URSZULA HERMAN _____

Pelvifly

Co-founderka & CEO

WIKTOR PASTUCHA _____

Wills Integrated

CEO

JUSTYNA WYSOCKA-GOLEC _____

LGM S.A.

Co-founderka & CEO

STARTUPERKI

AGATA KOCŁĘGA

YELYZAVETA KOLIECHKINA

WERONIKA KOŁODZIEJ

ALEKSANDRA KOWALCZUK

EWA KREFT

TERESA KULEJ

ALEKSANDRA KUTA

ANNA ŁOZOWSKA

KAMILA MALANOWICZ

JOANNA MARASZEK

PARY MENTORINGOWE

MENTORKI / MENTORZY

AGNIESZKA MACIEJOWSKA _____

Plan Be

Co-founderka & CEO

GRAŻYNA SROCZYŃSKA _____

AURA Technologies Sp. z o. o.

CEO

MARCIN BRUŚ _____

Allegro

Advertising Director

ANNA TRYFON-BOJARSKA _____

Skanska

Head of Innovation & Technology

GRAŻYNA PIOTROWSKA-OLIWA _____

Virgin Mobile Polska

CEO

FILIP GRANEK _____

XTPL

Co-founder & CEO

KRYSTYNA BOCZKOWSKA _____

Robert Bosch Sp. z o.o.

b. CEO

ALEKSANDRA PĘDRASZEWSKA _____

VividQ

Co-founderka & CEO

STARTUPERKI

MAGDALENA MIELEWCZYK

ALEKSANDRA JÓZEFACIUK

EMILIA PASZKOWSKA

EWELINA PIEŃKOSZ

KATARZYNA SKOWERSKA

PAULINA SKUPIN-MRUGALSKA

ANNA SMOLEŃ

KAREN SORNEK

MENTORKI / MENTORZY

KAROLINA STAWIŃSKA _____

Kairos Society

Head of K50 Search Committee

JACEK CZERNIAK _____

Citi Handlowy

Dyrektor Zarządzający / Dyrektor Departamentu Klientów Globalnych

NATALIA ŚWIRSKA _____

Ada

Co-founderka & COO

BEATA WIŚNICKA _____

Banxe sp. z o.o.

Członek Zarządu

KLAUDIA PRONIEWSKA _____

Zakład Bioinformatyki i Telemedycyny

Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum

Naukowczyni

BOŻENA LEŚNIEWSKA _____

Orange Polska

COO

EWA MACIAŚ _____

Google

Director of Engineering

SYLWIA BILSKA _____

Edenred

General Manager, Board Member

DOMINIKA BETTMAN _____

Siemens Polska

General Manager, Board Member

JUSTYNA WYSOCKA-GOLEC _____

LGM S.A.

Co-founderka & CEO

STARTUPERKI

OKSANA STECHKEVYCH

KATARZYNA SUSKA

JOANNA SZLASA

ALEKSANDRA SZYMAŃSKA

KAROLINA TADEL

PAULINA WARDĘGA

KAROLINA WIŚNIEWSKA

AGNIESZKA WYPICH

NOEMI ZABARI

MONIKA ZAKRZEWSKA



Mentor Agnieszka Wypych

magdalena2000

Magdalena Tys

Barbara Jankowska

Paulina Wiercicka

Mentor Paulina Wiercicka

Mentor Monika Zabramka

Mentor Aleksandra L.

Mentor Magdalena M.

Mentor Magda Miniewska

Magda Miniewska

Magda Miniewska

Kasia Kosa

Mentor Paulina Skupin-M.

Mentorka Iwona Maciej

Mentor Karolina Wil.

Mentor Magda Miniewska

Mentor Magda Miniewska

Mentor Agnieszka Wypych

Mentor Magda Miniewska

Barbara Koper

Startuperka Magda G.

Mentor Katarzyna Malin.

Mentor Aleksandra K.

Mentor Aleksandra K.

Mentor Katarzyna Sk.

Mentor Anna Smolén

Mentor Izabela Paszkowska

Mentor Agata Zadzina

Startuperka Joanna G.

Paulina Wardęga

Mentor Magdalena M.

Mentor Weronika Okwiał

Mentor Aleksandra Kowal.

Mentor Izabela Paszkowska

Mentor Paulina Wani.

Startuperka Joanna G.

Katarzyna Sk.

Mentor Aleksandra K.

Mentor Paulina Wardęga

Mentor Agata Koclega

Perspektywy Women in Tech

Mentorka Grazyna Sroczy.

Mentor Weronika Okwiał

magdalena2000

Karolina Sorek

Ewelina Perleci

Gratya

Mentor Barbara Klaw.

Mentor Izabela Zabara

Mentor Oliwia Sinc.

Aleksandra Marfacka

Aleksandra Aleksa

Weronika Okwiał

Aleksandra Kuta

Barbara Koper

Mentor Karolina Wil.

Mentor Aleksandra K.

Mentor Paulina Skupin

Magdalena Bedkowska

Mentor Aleksandra K.

Kryszyna Boczkowska

Mentor Katarzyna Sk.

Mentor Iza Kofelnikina

Mentor Karolina Wilniew.

Izabela Paszkowska

Mentor Ewelina Perleci

Fajana Tkacz-Mrugalska

Perspektywy, Ela Wysocka

Mentorka Grazyna Sroczy.

Mentorka Izabela Zabara

Joanna Krasnowicz

Mentor Magdalena G.

Barbara Koper

Mentor Joanna Szlaga

Mentor Aleksandra Kuta

Mentor Agnieszka W.

Mentor Joanna Szlaga

Mentor Aleksandra K.

Mentor Barbara Klaw.

Mentor Beata Baran

Mentor Aleksandra Kuta

Mentorka Beata Wilniewska

Mentor Iza Sorek

PRAWDZIWY SUKCES TO DOBRY ZESPÓŁ



**Aleksandra
Józefaciuk**

STARTAPKA



StartApka

Startapka to edukacyjna gra mobilna ucząca przedsiębiorczości, której pomysł powstał w marcu 2020 roku. Ma ona pomóc młodym ludziom, którzy nie mają pomysłu na to, jak rozwijać swoją karierę zawodową. Zauważyłam, że takich osób jest w moim otoczeniu bardzo dużo, a ich problem zaczyna się często od tego, że wybierając studia, kierowali się opiniami otoczenia, a nie własnymi zainteresowaniami.

W grze chcemy wskazać użytkownikom trzy możliwe do wyboru drogi rozwoju: startupową, freelancerską i korporacyjną. Ten pomysł to efekt wielu godzin rozmów. Sama po studiach (najpierw studia inżynierskie na energetyce na Politechnice Warszawskiej, a później studia magisterskie z metod ilościowych w ekonomii i systemów informacyjnych na SGH) wybrałam model kariery korporacyjnej i mam za sobą już kilka lat doświadczenia zawodowego. Natomiast mój partner przeciwnie, rozwijał ścieżkę startupową i freelancerską. Dlatego często porównywaliśmy wady i zalety tych różnych możliwych dróg zawodowych, aż w końcu powstał pomysł, by pokazać te modele w przystępnej dla młodych ludzi formie i zainspirować ich. Obecnie projekt jest już po etapie opracowania MVP (minimum viable product), a wersję testową można pobierać ze Sklepu Play i działa strona WWW.

Sukces w biznesie? Możliwy jest, jeśli wokół pomysłu uda się zgromadzić dobry zespół. Kiedy ludzie są entuzjastycznie nastawieni do tego, czym się zajmują, niestraszna będzie dla nich nawet zmiana koncepcji o 180 stopni.



mentorka

GRAŻYNA SROCYŃSKA
AURA Technologies Sp. z o. o.
CEO

DANE MEDYCZNE NA WAGĘ ZŁOTA

Do Shesnnoation Academy zgłosiłam się z projektem MIDAS. **To spersonalizowane narzędzie do opracowywania i zarządzania zbiorami danych medycznych.** Zebrane dane mogą posłużyć zarówno do uczenia maszynowego, jak również do dowolnej formy badań statystycznych (zarówno dla lekarzy, jak i naukowców).

Obecnie jestem studentką III roku automatyki i robotyki na Politechnice Gdańskiej, ale od zawsze interesowałam się medycyną (moi rodzice są lekarzami) i od zawsze też chciałam opracowywać przydatne dla pacjentów i lekarzy rozwiązania. MIDAS jest oprogramowaniem, którego brakuje obecnie na rynku. Narzędzia, którymi dysponują szpitale, nie zapewniają np. pełnej anonimizacji danych pacjentów, przez co zdarza się, że korzystające z tych zbiorów zespoły badawcze otrzymują wraz z danymi medycznymi wrażliwe informacje o pacjentach. **Nasz produkt ma być wygodnym dla lekarzy czy zespołów badawczych narzędziem pracy na dużych zbiorach danych medycznych** dostarczanych np. przez szpitale. Ten projekt jest jednym z trzech, które rozwijam wraz z moim ośmioosobowym zespołem, ale pierwszym, który doznał się założenia firmy.

Trudno mi jest odnosić się do kwestii, czy kobiety i biznes to dobre połączenie, bo zawsze byłam jedyną kobietą w zespołach projektowych. Dzięki Shesnnoation poznałam inne dziewczyny, które mają podobne do moich zainteresowania i które są na podobnym etapie rozwoju. **Biorąc udział w tym programie, przekonałam się, że od innych dziewczyn mogę się też wiele nauczyć i zainspirować się ich energią.**



**Barbara
Klaudel**

MIDAS



mentorka

AGNIESZKA SOBCZAK-KUPIEC
Politechnika Krakowska
Naukowszczyńi



SKANUJ ŚMIECI, CZYLI INTELIGENTNE SORTOWANIE



**Yelyzaveta
Koliachkina**

EASY RECYCLE



Na pomysł mojej aplikacji wpadłam już kilka lat temu, kiedy w Polsce wchodził obowiązek sortowania odpadów. Zauważyłam, jak wiele wątpliwości w kwestii, do jakiej frakcji powinno się wyrzucać poszczególne śmieci, miały osoby z mojego bliskiego otoczenia. Pomyślałam, że przydałoby się narzędzie, które w prosty sposób usprawni proces klasyfikowania odpadów.

Aplikacja EasyRecycle ma być bazą wiedzy na temat sortowania i utylizacji odpadów. Zatem nie tylko rozpozna – na podstawie wykonanego przez nas w aplikacji zwykłego zdjęcia – do jakiej frakcji odpadów należy wyrzucić dany przedmiot, ale także będzie zawierać mapę punktów odbioru specjalnych grup odpadów (np. baterie, ubrania) czy harmonogram odbioru poszczególnych frakcji odpadów na danym terenie. Ponieważ **EasyRecycle opiera się na skanowaniu przedmiotów** oraz przez to, że jest kompletnym informatorem na temat segregowania i utylizacji odpadów, nie ma w tej chwili bezpośredniej konkurencji na rynku. Na początek chcę tym pomysłem zainteresować urzędy miejskie – będę się zgłaszać do tych największych miejskich metropolii, by dla nich tworzyć lokalne wersje EasyRecycle.

Program Shesnnovation pomógł mi nauczyć się wielu przydatnych w biznesie rzeczy. Przede wszystkim łatwiej przeszłam przez proces budowania swojego zespołu – rozumiałam, że muszę wziąć na siebie odpowiedzialność za nasze przedsięwzięcie i zmierzyć się z nową dla mnie rolą liderką. Poza tym przygotowałam się na spotkania z potencjalnymi klientami i na ewentualne słowa krytyki, jakie mogą usłyszeć na temat mojego produktu. **Wreszcie przekonałam się, że warto odważyć się podjąć ryzyko,** bo dzięki temu można zdobyć bardzo cenne doświadczenia. A właśnie ten strach przed ryzykiem i niepewność siebie jest według mnie częstą barierą, dla której kobiety rezygnują z otwierania własnego biznesu.



mentor

PIOTR HOŁUBOWICZ

SEEDiA

Co-founder & CEO

CAŁA MASA INSPIRACJI

Projekt, który rozwijamy w naszej spółce, to **aplikacja wspomagająca studentów w zdobyciu pracy**. Opracowując go, korzystałam z własnych doświadczeń oraz doświadczeń wielu młodych ludzi, których problemem jest brak pieniędzy i możliwości na zarobek w okresie studiów.

Sama studiowałam informatykę na Akademii Górniczo-Hutniczej, po drugim roku zdecydowałam się jeszcze na studia prawnicze na Uniwersytecie Śląskim. By studiować, wyjechałam ze swojego rodzinnego miasta i szybko okazało się, że po prostu nie stać mnie na bez troskie życie, które wiodłam wcześniej. Zaczęłam więc sama zarabiać. **Jednak młody człowiek, bez żadnego zawodowego doświadczenia, na rynku pracy jest narażony na różne nieprzyjemne sytuacje** – nie jest szanowany, płaci się mu marnie i często z opóźnieniem, w dodatku pracodawcy nie są wystarczająco elastyczni, by dostosowywać grafik do zajęć na uczelni. O dobrą pracę jest trudno, student więc często staje przed dylematem: studiować czy pracować?

Nasza aplikacja ma gromadzić oferty pracy dorywczej od zweryfikowanych pracodawców – takiego rozwiązania brakuje na rynku. Ponadto myślimy o dodatkowej funkcjonalności, czyli czymś w rodzaju help-desku, gdzie studenci będą mogli zwrócić się w razie problemów z pracodawcą czy wątpliwości co do przedstawianych im ofert pracy. Najważniejsze bowiem w tworzoną przez nas rozwiązanie ma być zapewnianie bezpieczeństwa młodym ludziom i dbałość o godziwe warunki pracy dla nich.

Uważam, że kobiety i biznes to bardzo dobrze rokujące połączenie. W relacjach biznesowych pomaga nam nasza wrażliwość, czyli umiejętność słuchania i przyjmowania perspektywy innych osób. Kobiety starają się udoskonalać sposób komunikacji, porozumieć się z każdym. To się bardzo przydaje we wszelkiego rodzaju negocjacjach czy nawiązywaniu cennych zawodowo relacji.

mentorka

AGATA ZADURA
Citi Handlowy

p.o. Szef Pionu Operacji Detalicznych



Weronika Kołodziej

PAYDAY

CIUCH MA LEŻEĆ JAK ULAŁ!



**Aleksandra
Kuta**

DECLOTHS

decloths

Pomysł na decloths polega na łączeniu klientów z krawcami. Klienci poprzez stronę WWW będą mogli tworzyć własne projekty ubrań, wybierając ich kolor, długość, rodzaj rękawa czy dekoltu, i zamawiać w ten sposób dopasowaną do swoich potrzeb odzież, która będzie szyta w Polsce, z naturalnych materiałów i dodatkowo skrojona według podanych w zamówieniu rozmiarów. Zatem każda sztuka odzieży zostanie wykonana indywidualnie, zgodnie z konkretnym zamówieniem.

*Po raz pierwszy o tego typu usłudze pomyślałam, gdy byłam na III roku studiów (ASP w Krakowie, Wydział Wzornictwa Przemysłowego). Zarówno ja, jak i moi znajomi zbyt często nie mogliśmy dobrać ubrań, które naprawdę dobrze by na nas leżały. Ale kiedy zaczęłam rozmyślać nad tym, jak rozwiązać ten problem z pomocą technologii, opracowanie takiej usługi wydawało mi się zbyt skomplikowane, a moje szanse na realizację pomysłu równe zeru. Jednak w międzyczasie, pracując w różnych firmach (zarówno dla korporacji, jak i startupów), zdobyłam doświadczenie w projektowaniu produktów i pomysłu nie zarzuciłam. Dodatkowo poszerzałam swoją wiedzę o projektowaniu ubrań, zapisując się do Krakowskich Szkół Artystycznych. **Obecnie parę lat ciężkiej pracy nad pomysłem w końcu przybiera realne kształty.** Na przełomie maja i czerwca ruszy odświeżona strona WWW, na której będzie można zamawiać ubrania. Na razie będą to tylko sukienki, za to w 200 różnych konfiguracjach. Na indywidualne zlecenia czeka już sztab zweryfikowanych przeze mnie krawcowych – każda, by zostać zakwalifikowaną do projektu, musiała uszyć jedną sztukę odzieży według podanych jej parametrów.*

*Uważam, że nie da się stworzyć startupu tylko z myślą o tym, żeby go szybko spieniężyć. **Realizowanie naszego pomysłu musi nam sprawiać przyjemność**, musimy dostrzegać w nim potencjał i systematycznie, uparcie ten potencjał rozwijać. Tylko wtedy możemy liczyć na sukces.*



mentorka

OLENA KOLIKHOVA

EY

Innovation Manager

ZWOLNIENI Z RUTYNY

W ramach naszego startupu stworzyliśmy narzędzie, które ma odciążyc użytkowników z różnych rutynowych, ale koniecznych do wykonania czynności i tym samym pozwoli zajac się ważniejszymi i bardziej kreatywnymi działaniami. **RunBotics to oprogramowanie typu RPA** (ang. Robotic Process Automation) przeznaczone dla wszystkich – korporacji, zwykłych użytkowników czy mikro, małych i średnich firm, wspierające codzienną pracę np. w księgowości, marketingu czy w IT.

Ponieważ wywodzę się ze świata IT (skończyłam studia magisterskie na kierunku informatyka na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu), **mam naturalną tendencję do automatyzacji wszystkiego co możliwe.** Pomysł wykorzystania oprogramowania RPA do kontrolowania pewnych powtarzalnych procesów nie jest nowy, jednakże naszym celem jest przeniesienie go na „wyższy” poziom, tak, aby stał się personalnym asystentem w naszym wirtualnym centrum dowodzenia. **RunBotics to idealny „zastępca”** w realizacji takich zadań jak np. wysyłanie e-maili, wystawianie faktur czy monitorowanie mediów pod kątem pojawiania się w nich określonych słów lub haseł – innymi słowy: wszędzie tam, gdzie oczekiwane są drobiazgowość i brak pomyłek albo gdzie konieczne jest wykonywanie wielu czynności naraz. Obecnie nasz produkt jest na etapie wdrażania wersji pilotażowej – rozmawiamy z firmami, które są potencjalnymi klientami, omawiamy ich potrzeby i oczekiwania.

W rozwijaniu startupu pomaga mi fakt, że nie jestem z moim pomysłem sama – mam współnika, z którym dzielę wizję i cele, to zwiększa według mnie szanse na odniesienie sukcesu. Ponadto dzięki programowi Shesnnovation mogłam korzystać z wiedzy i doświadczenia mentora, osoby od kilku lat już będącej w biznesie, co pomogło mi uchronić się przed popełnieniem wielu błędów i uniknąć wynikających z nich problemów.

mentor

WIKTOR PASTUCHA
Wills Integrated
CEO



**Kamila
Malanowicz**

RUNBOTICS

RunBotics 

RATOWANIE ŚWIATA JEST MOJĄ MISJĄ



**Joanna
Maraszek**

PLANET-A
FOUNDATION



Przyszłość nas wszystkich zależy od technologii, zatem muszą ją tworzyć ludzie świadomi wyzwań i zagrożeń dla naszej planety. Wyedukowani w tej kwestii inżynierowie, ale także dzieci, młodzież, seniorzy. Tylko wtedy zaczniemy mówić wielomilionowym chórem, który słyhać dużo lepiej niż głosy pojedynczych aktywistów. Dlatego wspólnie z trojgiem znajomych ze studiów na kierunku Sustainable Development założyliśmy Planet-A Foundation.

*Od momentu wprowadzenia maszyn parowych technologia ułatwiała ludziom życie, ale też przyczyniała się do niszczenia naszej planety. **Przyszła pora, żeby technologia zaczęła nas wyciągać z kryzysu klimatycznego.** W 2018 zrealizowałam Project Tajikistan, którego ważnym komponentem była edukacja w dziedzinie odnawialnych źródeł energii. Chodziło o to, żeby m.in. przekazać studentom wiedzę o zrównoważonym rozwoju, ale zarazem nauczyć ich instalowania i korzystania z ogniw fotowoltaicznych. Ten kierunek działania chcę kontynuować także w ramach Fundacji. Musimy sobie uświadomić, że blisko 800 milionów ludzi na Ziemi żyje bez prądu. Nie wystarczy zapewnić im energię elektryczną: znacznie lepiej, jeśli nauczymy ich instalowania i korzystania z odnawialnych źródeł energii.*

*Plan jest taki: **do końca lata stworzymy podręcznik zrównoważonego rozwoju.** Ma być prosty, taki, żeby można było trafić z tą wiedzą zarówno do młodych ludzi, jak i do ich matek i babć. Potem ruszymy w Polskę szkolić uczniów, a podręcznik będzie tłumaczony na angielski i rosyjski. To pozwoli rozpocząć rekrutację wolontariuszy także za granicą.*

*Czasami dopada mnie zmęczenie czy stres. Ale wtedy myślę sobie: **hold on, musisz uratować Ziemię.***



mentorka

JUSTYNA WYSOCKA-GOLEC

LGM S.A.

Co-founderka & CEO

DOBRE BIZNESY ZMIENIAJĄ ŚWIAT NA LEPSZE

Przez ostatnie 30 lat doszło do swoistej rewolucji w naszych domach. Zwierzęta takie jak psy i koty trafiły do domów, na kanapy i szybko stamtąd nie znikną. **Co drugi Polak ma psa lub kota** i szuka dla niego dobrej opieki. Dlatego stworzyliśmy ŁAP TO – platformę, dzięki której można znaleźć najlepszego specjalistę dla zwierząt w okolicy i zarezerwować u niego wizytę.

Mój pomysł to efekt obserwowania rynku pet-care – **od 15 lat pracuję z psami jako hodowca, wolontariusz, behawiorysta**. Miłośnicy zwierząt tworzą aktywną społeczność, na co dzień dzielą się swoimi doświadczeniami i pomagają sobie. Brakuje nam takiego miejsca w internecie, które stanowiłoby platformę wymiany tych doświadczeń. Teraz, gdy psiarze i kociarze szukają behawiorysty, fryzjera czy weterynarza dla swoich podopiecznych, są zdani na fora internetowe, na których informacje są chaotyczne. Z drugiej strony, jako specjaliści dla zwierząt często nie jesteśmy w stanie odbierać telefonów, których dostajemy czasem kilkadziesiąt dziennie. W większości gabinetów nie ma recepcji, a poza tym poza pomaganiem zwierzętom zajmujemy się działaniami administracyjnymi, marketingiem i planowaniem.

Doświadczenie nauczyło mnie, że od planowania biznesu do jego wykonania jest jeszcze daleka droga, dlatego **od początku postawiłam na silną weryfikację rynkową**. Moja sieć kontaktów pozwoliła mi na szybkie przetestowanie pomysłu i obecnie ulepszamy nasz system, aby niebawem wejść na rynek pełną parą.

W dzisiejszych czasach od przedsiębiorcy oczekuje się nie tylko tego, żeby dobrze prowadził zespół, przynosił zysk, ale także, żeby zmieniał świat na lepsze. I myślę, że właśnie w tym jestem dobra. Odebrałam też tyle lekcji życiowych, że nie tylko chcę, ale też potrafię to zrobić.

mentorka

AGNIESZKA MACIEJOWSKA

Plan Be

Co-founderka & CEO



Magdalena Mielewczyk

ŁAP TO



PU.ŁAPKI

NOWA JAKOŚĆ OPIEKI NAD ZWIERZĘTAMI



**Aleksandra
Szymańska**

THE WOOF

the
Woof

The Woof to smart obroża dla psów, która kompletnie zmieni sposób, w jaki dbamy o nasze zwierzęta. To urządzenie i połączona z nim aplikacja pozwolą nam lepiej zrozumieć naszych podopiecznych, monitorować ich aktywność, procesy życiowe i parametry witalne, aby na tej podstawie przekazywać informacje o potencjalnych zaburzeniach zdrowotnych i behawioralnych. The Woof wyposażony jest w takie funkcjonalności jak lokalizator GPS czy światła LED oraz w monitor otoczenia, czy możliwość przechowywania dokumentacji medycznej.

*W czasie trwania programu Shesnnovation udało mi się zbudować wokół swojego pomysłu ponad tysięczną społeczność (działamy głównie na Instagramie), wydając na promocję zaledwie... 200 zł. Dziś mam już czteroosobowy zespół (oprócz mnie nad projektem pracuje elektronik, drugi programista, specjalista od NM, oraz dyrektor ds. technologii). Niedługo zaczynamy finalne testy wewnętrzne, a następnie testy beta. Dodatkową „wartością”, jaką przyniosła mi praca nad startupem, jest **rozwój mojej własnej wiedzy elektronicznej**: ponieważ lubię wiedzieć, czym się zajmuję, po dwóch latach od ukończenia studiów inżynierskich wróciłam na Politechnikę Gdańską na studia magisterskie z inżynierii biomedycznej. Jako specjalizację wybrałam elektronikę w medycynie, ponieważ procesy wytwarzania sprzętów medycznych charakteryzują się podobnymi wymaganiami do tych weterynaryjnych.*

Rozwijając swój startup, widzę, że dostaję to, co wkładam, nawet z nawiązką. Im więcej czasu, energii i pracy poświęcam na mój pomysł, tym więcej radości i satysfakcji zeń czerpię.

My, kobiety, musimy przeć do przodu, bo mamy w sobie wszystko, co jest potrzebne, by z sukcesem móc rozwinąć każdy rodzaj biznesu. Mamy takie same zdolności, kompetencje, a przede wszystkim, takie samo prawo do bycia w branży tech jak mężczyźni.



mentorka

BEATA WIŚNICKA

Banxe sp. z o.o.

Członkini Zarządu

SKOK NA GŁĘBOKĄ WODĘ

Największą zaletą Shesnnovation Academy jest to, że ten program pomaga uczestniczkom poprowadzić ich projekty od początku do końca, rozwijając je. Najlepszy przykład to mój pomysł, który w czasie trwania programu ewoluował wraz ze mną. Kiedy tworzysz własny projekt, musisz być przygotowana na możliwość, że twoje założenia okażą się błędne i trzeba będzie je zmienić. Dlatego nieprzywiązywanie się do z góry ustalonego planu, **otwartość na zmiany jest bardzo przydatną w biznesie cechą – tego też uczy Shesnnovation.**

Przystąpiłam do programu z pomysłem usprawnienia diagnostyki cytologicznej i przyspieszenia otrzymywania wyników badań przez zaprojektowanie urządzenia do szybkiej oceny próbek materiału. Jednak przekonałam się, że podobne rozwiązania już funkcjonują na rynku. Odkryłam też jednocześnie, że choć wiele się dzisiaj mówi o szybkiej diagnostyce, **wciąż nie ma sensownej odpowiedzi na problem, jak w ogóle zachęcać kobiety do badań.** Tak powstał pomysł, by wejść w skórę kobiet mających trudności ze znalezieniem informacji o prawidłowych wynikach cytologii czy z przeprowadzeniem samego badania i stworzyć hub informacyjny poświęcony profilaktyce raka szyjki macicy. Zaprojektowałam aplikację, w której w rzetelny sposób będzie można porównać swoje wyniki z wynikami populacji, a dalej otrzymać indywidualny plan profilaktyki konsultowany ze specjalistami. Ten pomysł powstał w kontekście tego, że dziś liczymy kroki, monitorujemy swoją aktywność fizyczną, parametry życiowe, odżywianie się itp., a nie interesujemy się własnym zdrowiem na głębszym poziomie.

Z naszego hubu skorzystają nie tylko same kobiety, ale też np. firmy medyczne czy ubezpieczeniowe, które będą mogły lepiej zarządzać zdrowiem pacjentek. Nad pomysłem obecnie pracuje czteroosobowy zespół – **razem tworzymy grupę „wierzącą w ideały”.**

mentorka

KLAUDIA PRONIEWSKA

Zakład Bioinformatyki i Telemedycyny
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum
Naukowszczyzna



**Karolina
Tądel**

HERRIUM



SZKOLENIA

Efektywny mentoring + networking mentorski / **Joanna Koper**, *Mentors4Starters*

Sztuka wyznaczania celów / **Joanna Koper**, *Mentors4Starters*

Od pomysłu do zarządzania projektem / **Agnieszka Pietraszek**, *Learning&Development*

Strategia i model biznesowy / **Magdalena Surowiec**, *Leonarto VC*

Budowanie zespołu / **Bartłomiej Sapała**, *Biznestor – Liderzy efektywności*

Zakładanie działalności gospodarczej / **Izabela Paluch**, *Intech PK*

Efektywny pitching / **Radosław Czekan**, *Warsaw Debate Chamber*

Ochrona własności intelektualnej / **Marek Gozdera, Małgorzata Gebler, Radosław Pleskot**, *Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej*

Prawo w startupach / **Barbara Sobowska**, *MOST Partners*

Jak rozmawiać z inwestorem / **Magdalena Surowiec**, *Leonarto VC*

SEO i optymalizacja stron internetowych / **Katarzyna Iwanich**, *Insightland*

Digital ecology / **Joanna Murzyn**, *Radicalzz*

Social media dla startupów / **Przemysław Zieliński**, *Krakowski Park Technologiczny*

Metodologia FRIS: style myślenia i działania / **Joanna Koper**, *Mentors4Starters*

RAPORT „PRZYWÓDZTWO Kobiet 2021: GENERACYJNY WYMIAR KOBIECEGO PRZYWÓDZTWA W TECHNOLOGIACH I PRZEDSIĘBIORCZOŚCI”

W 2021 roku czujemy to tak mocno, jak nigdy dotąd: świat stoi na rozdrożu. Potrzebujemy wizji przyszłości i zupełnie nowej narracji. Potrzebujemy nowego typu przywództwa – nastawionego na szeroką perspektywę, zrównoważone bycie w świecie, na współczucie i odpowiedzialność. Takimi liderami są coraz częściej kobiety.

Fundacja Edukacyjna Perspektywy wraz z **Citi Foundation** i **Fundacją Kronenberga** podjęła się zbadania fenomenu przywództwa kobiet w obszarze STEM. Celem badania była próba analizy przywództwa kobiecego w pokoleniu milenialsek ze szczególnym uwzględnieniem następujących kwestii: pojęcia przywództwa; problemów, jakie liderki mogły napotkać w swojej dotychczasowej karierze zawodowej/na studiach; charakteru otrzymanego przez nie wsparcia lub jego braku; posiadanych przez nie cech, kompetencji i wiedzy; dróg rozwijania cech, kompetencji i wiedzy liderek; samorozwoju ze szczególnym uwzględnieniem programów mentoringowych; zaangażowania w działania na rzecz kobiet i ich wizji przyszłość. Publikację przygotowano na podstawie wyników sondażu ankietowego 700 respondentek (w tym 500 liderek utożsamiających się z tym określeniem), poprzedzonego badaniem grup fokusowych – młodszych i starszych liderek – milenialsek. Wśród liderek dominowały takie grupy jak: przedsiębiorczynie i startuperki, liderki zajmujące wysokie stanowiska w firmach, naukowczynie przejmujące odpowiedzialność zarządczą na uczelniach i w instytucjach badawczych, młode osoby wykazujące cechy przywódcze na studiach (aktywne w samorządach studenckich i doktoranckich). Raport kreśli ich bogaty i zniuansowany portret, a także zawiera Zestaw Rekomendacji.





dr **Bianka Siwińska**

Dyrektor Zarządzająca Fundacji
Edukacyjnej Perspektywy
b.siwinska@perspektywy.pl



Joanna Lisiecka

Dyrektor Programowa Fundacji
Edukacyjnej Perspektywy
j.lisiecka@perspektywy.pl



Elżbieta Wyras

Koordinatorka
Shesnnovation Academy
e.wyras@perspektywy.pl

MAKE YOUR OWN BUSINESS

shesnnovation.pl

Fundacja Edukacyjna

Perspektywy

Fundacja Edukacyjna Perspektywy to niezależna ogólnopolska organizacja non-profit powołana 1 czerwca 1998 r. w celu promocji i wspierania edukacji. Od 15 lat wspieramy dziewczyny w wyborze kierunków technicznych i ścisłych w ramach akcji *Dziewczyny na politechniki!* i *Dziewczyny do ścisłych!*. Prowadzimy też szereg działań inspiracyjnych dla młodych kobiet w technologiach i nauce: *IT for SHE*, *Lean in STEM*, *Girls go start-up! Academy*, *Shesnnovation*, *Dziewczyny do nauki!*, *LederSHEp Academy*, *NTDD MasterClass*, a także program stypendialny dla studentek informatyki: *Nowe technologie dla dziewczyn*. Jesteśmy również organizatorami **Perspektywy Women in Tech Summit** – największego wydarzenia dla kobiet w technologiach w tej części świata.

www.womenintech.perspektywy.org