



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## LUZ RELLO

**Hiszpania**

**Change Dyslexia**

Luz Rello została wcześniej zdiagnozowana przez jej nauczyciela. Dzięki wcześniejszej diagnozie zmierzyła się z tym problemem i podjęła leczenie dysleksji. Studiowała lingwistykę i informatykę. Opracowała „Dyetective” – interaktywną platformę do badań i nauki, która wykrywa i leczy dysleksję.

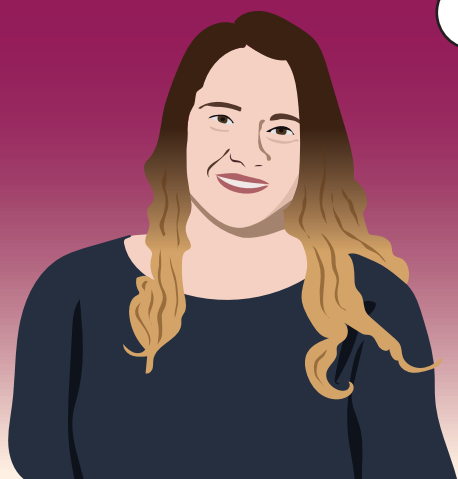


## ZINEB AGOUMI

**Francja**

**EzyGain**

W trakcie studiów była świadkiem, jak jej babcia często upadała z powodu problemów z chodzeniem. Opracowała niedrogie, zajmujące niewiele miejsca urządzenie do rehabilitacji, które zabezpiecza miednicę pacjenta oraz monitoruje jego postęp.

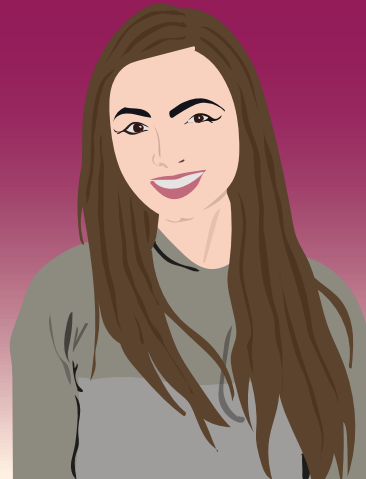


## SYLKE HOEHNEL

**Szwajcaria**

**SUN bioscience**

Pracując nad doktoratem na temat wytwarzania organoidów siatkówki, doświadczyła potrzeb lekarzy i pacjentów. Opracowała urządzenie medyczne, które wytwarza organoidy, mini-organy pochodzące z komórek macierzystych w celu zapewnienia spersonalizowanych testów skuteczności leków.



## ENASS ABO-HAMED

**Palestyna – UK**

**H2GO Power**

Po ukończeniu studiów chemicznych, próbowała znaleźć sposób na wydłużenie czasu działania baterii w urządzeniach mobilnych. Jej firma Spin-off produkuje mobilne urządzenia z energią opartą na wodorze i elementami przyjaznymi dla środowiska.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**

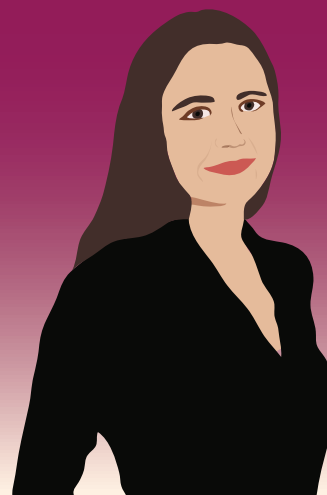


## CIARA DONLON

**Francja**

**Theya**

Jej babcia przeszła podwójną mastektomię z powodu raka piersi. Zmierzyła się z brakiem odpowiedniej pomocy w powrocie dla zdrowia dla tych kobiet. Założyła więc firmę produkującą bieliznę pooperacyjną dla kobiet.



## LISE PAPE

**Wielka Brytania**

**Walk With Path**

Jej ojciec cierpiał na Parkinsona przez ponad 15 lat, a ona sama niejednokrotnie doświadczyła chorób neurologicznych. Opracowała produkty, które mogą być zamocowane do butów i są prawie niewidoczne, pomagając one w poruszaniu się.



## MARINA ROSS

**Rosja**

**Hydrop**

Marina zdała sobie sprawę z tego, że ubrania bardzo szybko się niszczą, a przemysł tekstylny zajmuje drugie miejsce na świecie pod względem produkcji zanieczyszczeń. Jej firma produkuje superhydrofobową nanopowłokę, która chroni odzież i obuwie przed zużyciem.



## CARMEN HIJOSA

**Wielka Brytania**

**Ananas Anam**

W wieku 62 lat uzyskała tytuł doktora w dziedzinie tekstyliów. Aktywnie poszukiwała alternatywy dla skóry, która w trakcie jej kariery projektanta okazała się produktem o niskim stopniu zrównoważenia. Jej firma wykorzystująca liście ananasa produkuje skórę przyjazną dla środowiska.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## LEONORA O'BRIEN

**Irlandia**

**Pharmapod**

Pracując w sektorze farmaceutycznym, doświadczyła braku narzędzi do monitorowania działań leków i bezpieczeństwa pacjentów. Opracowała opartą na chmurze platformę, na której farmaceuci i pracownicy służby zdrowia mogą wyszukiwać, rejestrować i zgłaszać niepożądane działania leków.

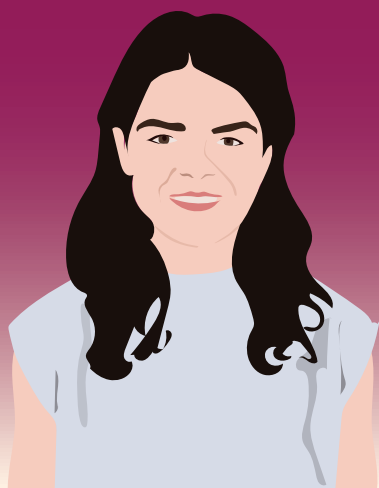


## CÉCILE RÉAL

**Francja**

**Enodiag**

Jej pasją jest sprawienie, aby kobiety mniej cierpiały z powodu endometriozy, która pozostaje nierozwiązaną zagadką, ale także udęcającą rzeczywistością dla kobiet. Firma, której jest współzałożycielką, opracowała nieinwazyjną diagnostykę i zaawansowane narzędzia biopsyjne do walki z endometriozą.

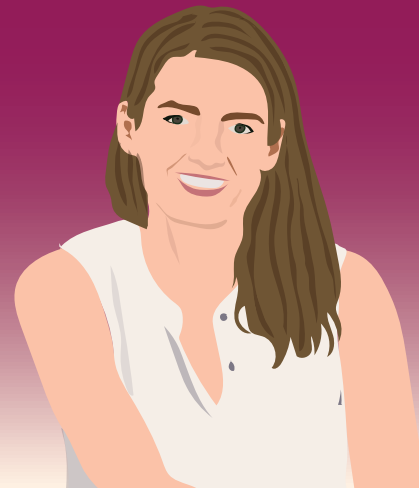


## ALICE YVONNE BENTINCK

**Wielka Brytania**

**Entrepreneur first - Code first girls**

Jej firma zajmuje się inwestowaniem w talenty i ogłasza nabory na produkty inwestycyjne typu pre-seed. Doświadczyła braku zgłoszeń od dziewcząt z powodu braku umiejętności programowania i założyła organizację, która opracowała darmowe kursy programowania internetowego dla kobiet.



## METTE LYKKE

**Dania**

**Endomondo/Too good to go**

Jej pasją jest prowadzenie zdrowego trybu życia w zrównoważonym środowisku. Jest współzałożycielką dwóch firm, sieci fitness i startupu z branży food-tech. Podczas kolacji w restauracji była świadkiem ilości marnowanego jedzenia. Stworzyła aplikację, dzięki której można zaoszczędzić 20 milionów posiłków rocznie.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## YVONNE BRADY

**Irlandia**

**EVB sports**

Energiczna matka trójki dzieci, która zaczęła biegać po urodzeniu najmłodszego dziecka. Doświadczyla problemów z nietrzymaniem moczu i była świadkiem ogólnego tabu związanego z rozmowami na ten temat. Założyła firmę produkującą odzież sportową, która tagodzi wysiłkowe nietrzymanie moczu.



## PATRICIA GROS MICOL

**Francja**

**Handishare**

W wieku 17 lat uległa wypadkowi kolejowemu, który spowodował u niej chroniczne bóle głowy i pleców. Później doświadczyla częściowego paraliżu twarzy i przeżyła zawał serca. Jej firma oferuje osobom niepełnosprawnym zatrudnienie przy obsłudze administracyjno-biurowej przedsiębiorstw.



## JENNY CARENCO

**Francja**

**Les Menus Bébé**

Gdy została mamą, kupowała jedzenie dla dzieci w słoiczkach lub do samodzielnego przygotowania pożywnych i zdrowych posiłków. Inni rodzice często kupowali od niej mrożone, domowe dania, które produkuje w swojej firmie.



## LAURA CHICUREL

**Wielka Brytania**

**Chicurela**

Wychowana w Chile, drugim co do wielkości eksporterze łososia na świecie, była świadkiem tego, że ryby są oczyszczane z łusek zanim trafią na rynek, przez co każdego roku dziesiątki tysięcy łusek są wyrzucane. Jej firma produkuje ekologiczną skórę z łososia dla przemysłu odzieżowego i nie tylko.





**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**

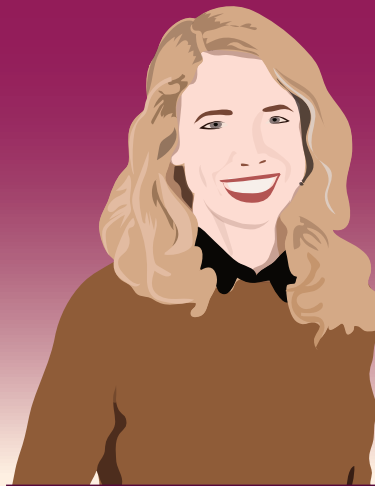


## SOFIE BLAKSTAD

**Dania**

**Hiveonline**

Podczas swojego wieloletniego doświadczenia w pracy w instytucjach finansowych zmierzyła się z barierami, jakie napotykają mikroprzedsiębiorstwa poszukujące kapitału. Opracowała platformę, która pomaga im uzyskać kredyt i dostęp do rynków poprzez tworzenie historii zaufania opartej na faktach.



## DORA PALFI

**Szwecja**

**Imagilabs**

Kiedy pracowała w swojej pierwszej pracy jako programistka, zmierzyła się z dyskryminacją ze względu na płeć - nazywano ją "dziewczyną z siódmego piętra", ponieważ nie było tam innych kobiet programistek. Stworzyła społeczność i narzędzia mobilne, które sprawiają, że programowanie staje się zabawą dla nastoletnich dziewcząt.



## JULIA RÖMER

**Niemcy**

**Coolar**

Gdy odkryła pomysł chłodzenia ciepłem, zapalała do niego wielką pasją. Studiowała inżynierię przemysłową i założyła firmę, która produkuje zasilane energią słoneczną lodówki do niezawodnego przechowywania szczepionek.



## KRISTINA TSVETANOVA

**Austria**

**BLITAB Tech**

Kiedy jej niedowidząca przyjaciółka zapisała się na zajęcia na uniwersytecie, zauważyła, że brakuje infrastruktury i wsparcia dla osób niewidomych. Opracowała tablet dotykowy dla osób niewidomych i niedowidzących, który zamienia tekst na małe inteligentne kropki ("tiksele") lub dźwięk.



**FLY:ie**



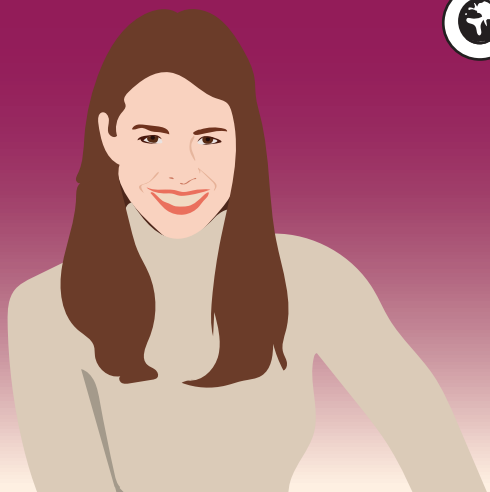
**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## KRESSE WESLING

**Wielka Brytania**

**Elvis & Kresse**

Pasjonuje się recyklingiem i chce nadać wartość odpadom i stworzyć z nich wartościowy produkt. W efekcie powstała firma, która z odpadów przemysłowych i komercyjnych, takich jak węże strażackie czy filtry do kawy, produkuje luksusowe towary i akcesoria.



## MICHÈLE BOISDRON-CELLE

**Francja**

**Onco Drug Personalized Medicine**

Jako farmakolog doświadczyła braku metod pozwalających na zmniejszenie ryzyka związanego z terapią przeciwnowotworową w zależności od genów i metabolizmu pacjenta. Jej firma opracowała narzędzia i usługi pozwalające na przewidywanie i monitorowanie toksyczności chemioterapii oraz optymalizację dawek dla bezpieczniejszego leczenia.



## CARA SAYER

**Wielka Brytania**

**Really Simple Ideas Ltd.**

Jako matka zmierzyła się z wyzwaniem zapewnienia dziecku snu, gdy zaciemnienie nie było wystarczające. Jej firma produkuje innowacyjne rolety zaciemniające, środki wspomagające sen dziecka oraz wysokiej jakości filtry przeciwsłoneczne do wózków dziecięcych. W planach ma również inne produkty pomagające matkom.



## XENIA I. LOIZIDOU

**Cypr**

**Isotech Ltd and Akti NGO**

Studiowała inżynierię lądową i przybrzeżną, a także obroniła doktorat na temat partycypacyjnych systemów wspomagania decyzji. Jest pasjonatką ochrony środowiska wybrzeży. Jej firma opracowała rozwiązania w zakresie kontroli erozji wybrzeża oraz adaptacji do zmian klimatycznych i niebieskiego wzrostu.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## ZOI GIAVRI

**Grecja**

**Advantis**

Jako inżynier doświadczyła braku dokładności w obrazowaniu medycznym chorób mózgu, takich jak Alzheimer. Jej firma opracowała najbardziej zaawansowane, niedrogi i dokładne oprogramowanie do obrazowania medycznego do przetwarzania badań MRI z pomocą technologii chmury.



## ANNA CHLIOURA

**Grecja**

**Electronio Wheels**

Pochodzi z Trikali, małego miasta, w którym korzystanie z rowerów jest bardzo popularne. Przeprowadzając się do miasta Saloniki stała się pasjonatką rozwoju przyjaznych środowisku środków transportu. Jej firma produkuje ręcznie robione rowery napędzane energią elektryczną.



## STELLA TAKA

**Grecja**

**Startbio**

Podczas studiów z zakresu Biologii Molekularnej we współpracy z laboratorium Alergologii i Nosologii Klinicznej doświadczyła braku narzędzi do badań przesiewowych alergii w krajach bałkańskich. Jej firma opracowała innowacyjne metody i narzędzia, aby zapewnić lekarzom dokładną diagnozę.



## GEORGIA RAFAN

**Grecja**

**Myrtillo**

Mając dziecko z zaburzeniami ze spektrum autyzmu, doświadczyła trudności związanych z integracją osoby niepełnosprawnej w życiu i miejscu pracy. Założyła kawiarnię Myrtillo, która oferuje pracę głównie osobom z niepełnosprawnością intelektualną i autyzmem w centrum Aten.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## EWA FURGAL

**Polska**

**Przestrzeń Kobiet Foundation**

Edukatorka antydyskryminacyjna i równościowa. Autorka bloga „Dziewczyna w spektrum” i innowacji społecznej dla niepracujących dziewczyn z zespołem Aspergera „Zawodowe Zaprzyjaźnianie się”. Zmierzyła się z diagnozą na zespół Aspergera w wieku trzydziestu sześciu lat.



## ANNA LEWANDOWSKA

**Polska**

**Healthy Plan by Ann**

Udowodniła, że jest w stanie pokonać przeciwności losu i stać się gwiazdą fitnessu, mimo że doświadczyła problemów z astmą. Z zamiłowania jest blogerką i doradcą zdrowotnym. Jest również absolwentką Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie, specjalistką ds. żywienia oraz światowej klasy zawodniczką karate.



## URSZULA CIOLESZYŃSKA

**Polska**

**Embassy for women entrepreneurship foundation**

Pasjonuje się wspieraniem kobiet w przedsiębiorczości i w tym celu założyła stowarzyszenia w Polsce i na świecie. Jej firma oferuje kobietom wsparcie w zakładaniu własnych przedsiębiorstw.



## AGNIESZKA KRAMM

**Polska**

**Miejsce Kobiet**

Jako pasjonatka psychologii, trenerka, psychoterapeutka i coach postanowiła zbudować społeczność kobiet, które żyją na własnych zasadach, sięgają po szczęście i spełnienie. Jej fundacja organizuje warsztaty, spotkania, kręgi oraz coaching dla kobiet.





**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## GENEVIÈVE MOREAU

**Belgia**

**SiiN Institut scientifique pour une nutrition intelligente**

Jej syn cierpiał na wstrząs anafilaktyczny, z którym musiała się zmierzyć. Zainwestowała czas i środki, aby stać się ekspertem w dziedzinie żywienia i jego związku ze zdrowiem i zrównoważonym rozwojem. Założyła instytut, który opracował zdrowe diety z troską o planetę.



## ISABELLA LENARDUZZI

**Belgia-Włochy-Francja**

**Jump**

Od ponad 30 lat jest kluczowym liderem opinii i przedsiębiorcą społecznym w Europie. Jako pasjonatka równości płci, jej firma współpracuje z organizacjami na rzecz większej różnorodności, równowagi płci i włączenia społecznego, aby osiągnąć równe i zrównoważone społeczeństwo.



## GEERTRUI SERNEELS

**Belgia**

**Solentra**

Dzięki swojemu doświadczeniu jako psycholog i prawnik była świadkiem braku specjalistycznej pomocy psychologicznej dla dzieci o pochodzeniu migracyjnym. Jej firma oferuje transkulturową opiekę psychologiczną i wsparcie dla młodych uchodźców i dzieci migrantów oraz ich rodzin.



## DANAE DELBECKE

**Belgia**

**Indigo**

Ma tytuł doktora nauk stosowanych i pasjonuje się badaniami nad innowacyjnymi narzędziami wykorzystującymi fotonikę. Jej firma opracowała pierwszy na świecie niewidzialny czujnik dla osób chorych na cukrzycę, aby zaspokoić ich potrzebę dokładnego monitorowania poziomu glukozy przy jednoczesnej poprawie komfortu użytkowania.



**FLY:ie**



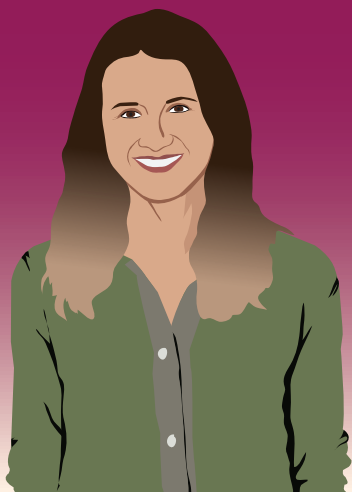
**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## SARAH NÖCKEL

**Wielka Brytania**

**Femstreet**

Doświadczyła braku informacji o kobietach w przedsiębiorczości i publikuje cotygodniowy newsletter z artykułami, które zawierają obowiązkowe treści autorstwa kobiet założycielek i inwesterek. Jej pasją jest zwiększanie widoczności kobiecych inicjatyw.



## MARÍA LUISA HERNÁNDEZ LATORRE

**Hiszpania**

**Ingelia**

Studiowała inżynierię przemysłową i jest pasjonatką produktów zrównoważonych, opartych na wykorzystaniu lokalnych zasobów. Jej firma zajmuje się hydrotermalną karbonizacją biomasy za pomocą innowacyjnego procesu, uzyskując stałe biopaliwo o wysokiej kaloryczności i niskiej wilgotności.



## MARINA SIAKOLA

**Cypr**

**Sophia foundation for children**

Pasjonuje się pomocą ludziom cierpiącym biedę w Afryce, a w szczególności w Kenii. Jest przewodniczącą fundacji walczącej z ubóstwem w Kenii, a jako fotograf oferuje wgląd w ubóstwo, ukazując ten problem.



## ANASTASIA PAPAĐOPOULOU

**Cypr**

**Foni**

Jako uczestniczka kampanii "1 na 5" mającej na celu powstrzymanie przemocy seksualnej wobec dzieci, z pasją zajęła się poszukiwaniem sposobów walki z tym zjawiskiem. Jej firma oferuje usługi, które umożliwiają zapobieganie, zwiększając świadomość i wspierając dzieci.



**FLY:ie**



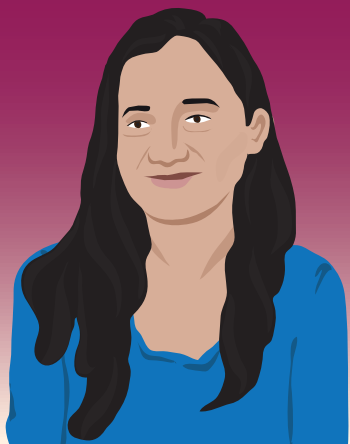
**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## MEHA NELSON

**Wielka Brytania**

**Predina**

Wypadki drogowe dotyczą miliony ludzi każdego roku, prowadząc do śmierci lub poważnego kalectwa. Jako pasjonatka IT opracowała modele uczenia maszynowego, aby dynamicznie przewidywać ryzyko wypadków i ostrzegać kierowców, gdy wjeżdżają w obszar wysokiego ryzyka w określonym czasie.

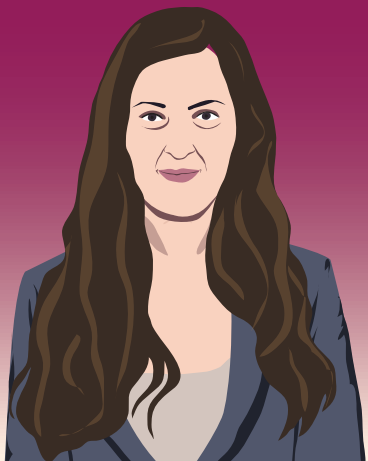


## KATHARINA UNGER

**Austria**

**LIVIN Farms Hive**

Jest pasjonatką projektowania dla zrównoważonego rozwoju. Wierzy, że wpływ tworzy się poprzez obserwację świata na poziomie systemowym. Jej firma produkuje "ule", które pozwalają użytkownikom hodować owady w swoich domach, aby stworzyć własne źródła białka i nawozu.

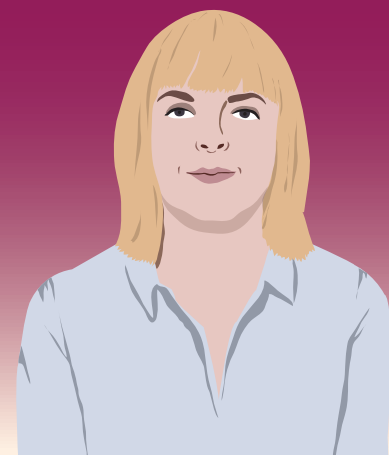


## REBECCA SAIVE

**Niemcy**

**ETC Solar**

Jest profesorem fizyki stosowanej i opracowała w Caltech nowy system produkcji ogniw słonecznych z komponentów. Jej firma spin-off produkuje ogniwa słoneczne, które mogą sprawić, że globalne upowszechnienie fotowoltaiki stanie się tańsze i szybsze.



## CHLOE MEINECK

**Wielka Brytania**

**Studio Meineck**

Doświadczyła wpływu, jaki muzyka wywierała na jej prababcię, cierpiącą na demencję. Jej studio projektowe opracowuje narzędzia łączące fizyczną i cyfrową technologię dla dobra, takie jak multisensoryczna pozytywka złożona z osobistych przedmiotów dla osób z demencją.



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



**FLY:ie**



## KATHRIN BRENKER

**Niemcy**  
**pxOne**

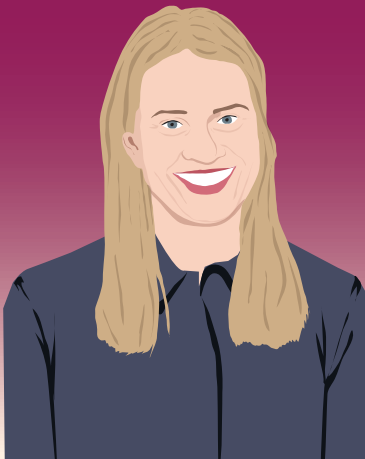
Dni i noce spędzała przed mikroskopem, pasjonując się doskonaleniem technologii optogenetycznej. Opracowała urządzenie oświetlające komórki, które może zrewolucjonizować leczenie światłem wielu chorób, w tym nowotworów.



## IDA TIN

**Dania**  
**Clue**

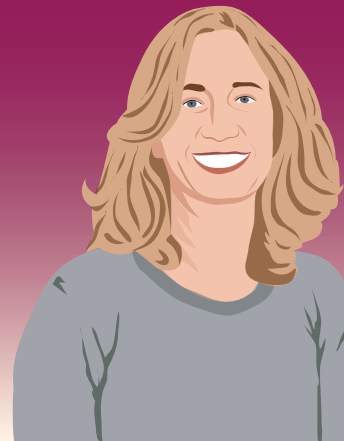
Zmierzyła się z problemami śledzenia własnego cyklu menstruacyjnego i płodności. Opracowała najszybciej na świecie rozwijającą się aplikację zdrowotną dla kobiet, która pomaga im zrozumieć swój cykl, dzięki czemu mogą odkryć, jak żyć pełnią życia i zdrowo. Przypisuje się jej również zasługę w stworzeniu terminu "femtech".



## EVELINA VÅGESJÖ

**Szwecja**  
**Ilya Pharma**

Jako naukowiec o dużej sile oddziaływania i pasji nie bała się zaproponować szalonego pomysłu umieszczenia milionów bakterii w kontakcie z otwartymi ranami. Jej firma produkuje "żywe" leki na bazie nieszkodliwych bakterii, które przyspieszają regenerację i gojenie się tkanek.



## JUSTINE ROBERTS

**Wielka Brytania**  
**Mumsnet**

Mama 4 dzieci, pasjonuje się ich wychowaniem. Stworzyła stronę internetową, na której znajdują się fora dyskusyjne, na których użytkownicy dzielą się poradami i informacjami na temat rodzicielstwa i innych tematów z siecią ponad 10,000 blogerów, vlogerów i influencerów.

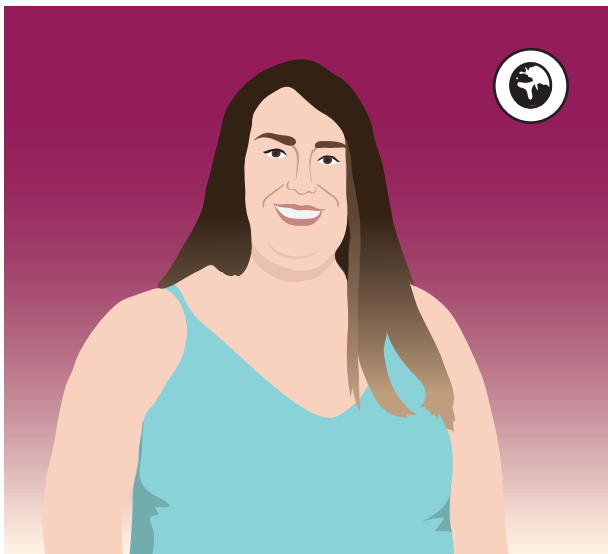




**FLY:ie**



**FLY:ie**

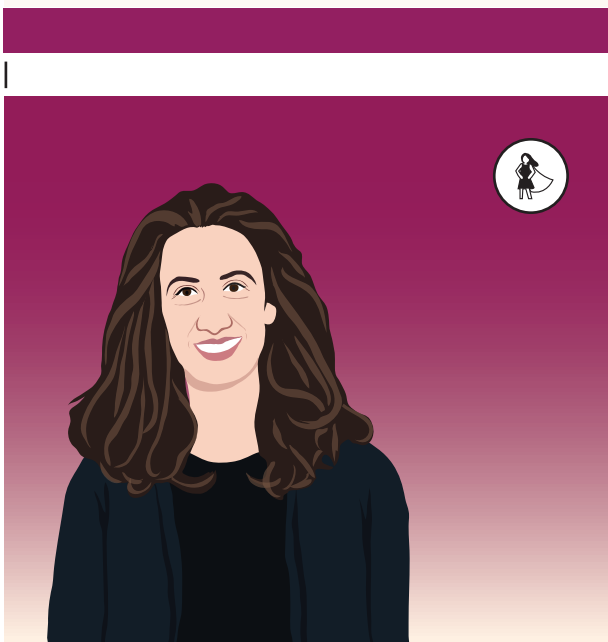


## ELISABETH ARGYROU

**Cypr**

**Nashico Enterprises Ltd**

Jako kobieta z pasją w zdominowanej przez mężczyzn dziedzinie rolnictwa pokonała wszelkie przeszkody i wprowadziła rodzinną firmę na innowacyjne tory. Firma produkuje zdrowe produkty poprzez uprawę i wykorzystanie Nashi, czyli gruszki azjatyckiej.



## ANNA FISCALE

**Polska**

**Miejsce Kobiet**

Doświadczyla przemocy w związku i postanowiła wykorzystać swoje doświadczenie aby pomagać innym. Była świadkiem, jak domy mody i producenci tekstyliów wyrzucają tysiące metrów dodatkowych tkanin. Jej firma wykorzystuje te tkaniny i oferuje kobietom, które padły ofiarą handlu ludźmi i przemocy.