

Opis strategii wdrożenia osiągnięć naukowych opracowanych przez studenta/ów w ramach projektu *Partnerski Związek Nauki i Postępu*

Nazwa działania/nazwa rozwiązania/strategii Buty z lokalizatorem GPS
Imię i nazwisko autora/autorów Elżbieta Olejniczak, Andrzej Góral
Uczelnia, Wydział, Specjalność Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Gnieźnie, kierunek- Zarządzanie i Inżynieria Produkcji
Przedsiębiorstwo lub branża, dla których dedykowane jest rozwiązanie/strategia Branża obuwnicza
Opis rozwiązania/strategii: <ol style="list-style-type: none">1. <i>problem, na który odpowiada rozwiązanie/strategia</i>2. <i>podstawowy cel realizacji</i> <p>W dobie pogoni za pieniędzmi, mało czasu poświęcamy swoim bliskim, co powoduje brak kontroli i opieki nad naszymi dziećmi czy starszymi osobami. A w dzisiejszych czasach niebezpieczeństwo czyha na każdym kroku. Dlatego wpadliśmy na wspaniały pomysł, który powinien rozwiązać ten problem.</p> <p>Nasz produkt jest rozwiązaniem problemu związanego z lokalizacją naszych bliskich. Obserwując co się dzieje na polskim rynku zauważyliśmy:</p> <ul style="list-style-type: none">- wzrastającą ilość zaginionych dzieci,- rosnącą ilość chorych na Alzheimera. <p>Chodzi nam o lokalizatory GPS w butach. Każdy chip wmontowany w but byłby kompatybilny z systemami operacyjnymi komórek.</p> <p>Do każdej pary butów dołączona byłaby płyta z oprogramowaniem.</p> <p>Naszym priorytetem jest zaspokojenie indywidualnych potrzeb klientów. Obecnie nie ma takiego produktu na rynku z takim rozwiązaniem.</p> <p>Na dzień dzisiejszy w sprzedaży mamy lokalizatory w postaci:</p> <ul style="list-style-type: none">- breloków,- zegarków,- komórek. <p>Rozwiązanie to pomoże nam w tym abyśmy byli spokojni o swoje pociechy, jak i też o osoby starsze. Będąc poza domem, jak i w domu będziemy mogli skontrolować, gdzie znajdują się nasi bliscy. Żadna pora roku nie będzie przeszkodą w kupnie obuwia z wmontowanym chipem.</p>



Elementy innowacyjne rozwiązania/strategii (jeśli istnieją)

Obserwując co się dzieje na świecie i w kraju, patrząc jak rośnie ilość chorych na Alzheimera. Nie mogąc bezpośrednio sprawować opieki nad naszymi bliskimi, przez niemożność przerwania pracy zawodowej. Czynniki te spowodowały chwile refleksji i zadaliśmy sobie pytanie co zrobić, żeby ułatwić życie bliskim aby czuli się bezpiecznie. Zdajemy sobie sprawę z tego, że na naszym rynku pojawiły się lokalizatory GPS w postaci zegarków, breloków, stoperów, komórek. Każdą z tych rzeczy można gdzieś zgubić, zapomnieć zabrać z domu. Dlatego postanowiliśmy znaleźć inne rozwiązanie tego problemu. Uznaliśmy, że buty będą najbardziej odpowiednie. Nie musimy tworzyć wszystkiego od początku. Zakład produkcji obuwia jest, żadnych zmian nie trzeba dokonywać z wyjątkiem momentu wmontowania chipa. Sądzymy, iż nasz produkt jest może nie czymś zupełnie nowym ale na pewno zastosowaliśmy najlepsze jego rozwiązanie nie istniejące jak do tej pory na rynku.

Spodziewane korzyści dla przedsiębiorstwa wdrażającego rozwiązanie/strategię

Jedną z głównych korzyści jest to, iż przedsiębiorstwo już istnieje na rynku. Wystarczy tylko wprowadzić nowy proces technologiczny, który jest mało kosztowny.

Korzyścią dla przedsiębiorstwa wdrażającego pomysł będzie:

- większe zainteresowanie produktem
- zwiększenie produkcji
- zwiększenie zysków
- umocnienie przedsiębiorstwa na obecnym rynku
- satysfakcja z zadowolenia klientów co automatycznie będzie reklamą przedsiębiorstwa