



NEWSLETTER PROJEKTU START

Nr 2
Maj 2023

CONTENT:

1. O projekcie START
2. Spotkanie Partnerów w Walencji
3. START Aplikacja mobilna
4. Co dalej?
5. Pytając AI – ChatGPT i Bard o trendach w sektorze retail
6. Znajdź nas online



Projekt **START** ma na celu poprawę umiejętności **internacjonalizacji MŚP** w sektorze handlu detalicznego, aby zachęcić sprzedawców do rozszerzenia działalności na rynki międzynarodowe. Projekt dostarczy doświadczonym detalistom, jak również młodym dorosłym wchodzącym na rynek pracy lub bezrobotnym zainteresowanym pracą w handlu detalicznym niezbędnych narzędzi do zwiększenia ich umiejętności **internacjonalizacji** i zdobycia wiedzy potrzebnej do opracowania konkurencyjnej strategii wejścia na rynek zagraniczny.

Grupy docelowe projektu START

Do głównych grup docelowych należą:

- MŚP sektora detalicznego
- Pracownicy sektora detalicznego
- Przedsiębiorcy
- Młodzi dorośli wchodzący na rynek pracy i osoby bezrobotne zainteresowane sektorem handlu detalicznego





28 marca Partnerzy spotkali się w Walencji w Hiszpanii w ramach Międzynarodowego Spotkania Partnerów.

Spotkanie to było doskonałą okazją do podsumowania dotychczasowych osiągnięć w naszym projekcie oraz do omówienia nadchodzących wyzwań.

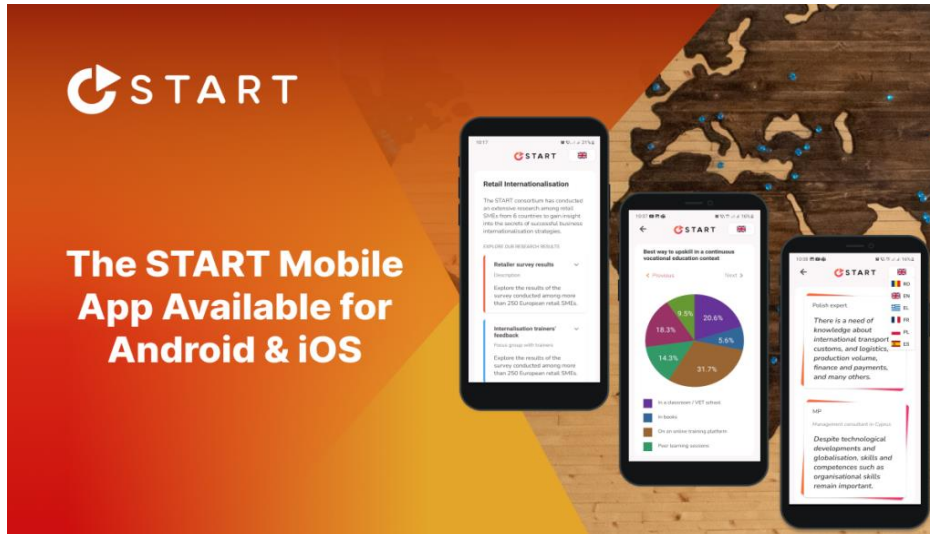
Spotkanie odbyło się w hybrydowym formacie – zarówno online, jak i osobiście.



Partnerzy START opracowują obecnie cel nr 2 projektu: Szkolenie przedsiębiorców, młodych ludzi, start-upów i decydentów w sektorze handlu detalicznego, mające na celu zwiększenie ich kompetencji cyfrowych w określonej tematyce oraz ułatwienie procesu uczenia się na odległość i zoptymalizowanie wykorzystania technologii handlu elektronicznego w celu dalszego rozwoju małych przedsiębiorstw handlu detalicznego.

Chcielibyśmy szczególnie podziękować naszym kolegom, partnerom Cecile i Pilar z MEUS, Walencja, Hiszpania, które były gospodarzami spotkania w uroczym i inspirującym kontekście Walencji, oraz wszystkim kobietom z konsorcjum, które uczestniczyły i pracowały jako zwarty zespół.





Zdecydowanie zalecamy pobranie naszej niedawno wydanej aplikacji mobilnej stworzonej przez ASSIST Software.

Aby pobrać aplikację mobilną START, która dostarcza cennych spostrzeżeń i informacji na temat strategii, wyzwań i możliwości internacjonalizacji, odwiedź Google Play lub App Store lub zeskanuj kody QR.

Aplikacja jest częścią projektu, a spostrzeżenia zostały zebrane od sprzedawców detalicznych i trenerów zajmujących się internacjonalizacją biznesu z Belgii, Hiszpanii, Polski, Cypru i Rumunii.

Oprócz ankiety skierowanej do małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) w sektorze handlu detalicznego, zorganizowano szczegółowe grupy fokusowe z udziałem doświadczonych trenerów ds. na temat możliwości szkoleniowych dostępnych w każdym kraju w zakresie internacjonalizacji biznesu.



START Training Course



START Kurs treningowy

Za kulisami przygotowujemy kompletne szkolenie składające się z 4 modułów, które wkrótce będzie dostępne dla wszystkich zainteresowanych sektorem retail. Kurs ten bazuje na wcześniej zebranych informacjach o sektorze detalicznym w krajach partnerskich, tak aby jak najdokładniej dopasować jego treść do potrzeb naszych odbiorców. Jego celem jest przedstawienie w przystępny sposób najważniejszej wiedzy o handlu detalicznym oraz umożliwienie sprawdzenia wiedzy poprzez quizy.

Zostaną utworzone następujące moduły:

- Znajomość rynku
- Kompetencje cyfrowe, e-commerce, platformy elektroniczne
- Wartość produktu, analiza produktu i konkurencyjność
- Ramy prawne działania w różnych krajach



Pytając AI – ChatGPT i Bard o trendach w sektorze retail

Ostatnio mnożą się różne zastosowania sztucznej inteligencji. Postanowiliśmy zapytać dwa popularne narzędzia – ChatGPT firmy OpenAI oraz jego konkurenta firmy Google o nazwie Bard – o kilka zagadnień związanych z sektorem #retail. Wyniki tego prostego eksperymentu mogą Cię zainteresować.

[Pełna wersja artykułu](#)





<https://project-start.eu>



<https://www.facebook.com/people/START/100082964961210/>



<https://www.linkedin.com/company/star-t-project-erasmus/>

