



INWENTARYZACJA RÓWNOLEGŁA W SIECI SUPERMARKETÓW

Studium przypadku: Inwentaryzacja supermarketów

Sieć supermarketów spożywczych poszukiwała partnera do wykonania inwentaryzacji we wszystkich sklepach tego samego dnia

INWENTARYZACJA RÓWNOLEGLA W SIECI SUPERMARKETÓW

Studium przypadku: Inwentaryzacja supermarketów

Założona w 1992 roku sieć supermarketów z siedzibą w Budapeszcie nawiązała współpracę z firmą RGIS. Poza pięcioma sklepami stacjonarnymi, sieć uruchomiła w 2000 roku pierwszy na Węgrzech sklep internetowy, oferujący ponad 8400 produktów.

WYMAGANIA

W celu przeprowadzenia jednodniowej inwentaryzacji we wszystkich placówkach, klient wskazał następujące założenia procesu:

- Policzenie całego towaru we wszystkich sklepach sieci w ciągu jednego dnia
- Udostępnienie możliwości sprawdzenia dokładności liczenia
- Policzenie towarów z działów warzywa/owoce oraz piekarnia, które nie posiadają etykiet umożliwiających zeskanowanie
- Zasięg ogólnokrajowy partnera

ROZWIĄZANIE

W celu wypełnienia założeń postawionych przez klienta, firma RGIS zastosowała następujące rozwiązania:

- Bazując na wielkości danego sklepu, przydzielono zespoły 7-21 doświadczonych audytorów
- Pracownicy sklepów przeprowadzili kontrolę liczenia 50% towaru w sklepach
- Produkty bez kodów kreskowych zostały spisane za pomocą list kodowych dostarczonych przez klienta

REZULTATY

Dzięki współpracy z firmą RGIS klient odniósł następujące korzyści:

- Wszystkie sklepy zostały zinwentaryzowane zgodnie z przyjętym planem tego samego dnia
- W każdym sklepie policzono od 60000 do 120000 sztuk
- Osiągnięto poziom 99% dokładności liczenia



Dzięki współpracy z firmą RGIS, klient sprawnie przeprowadził inwentaryzację towarów we wszystkich sklepach w ciągu jednego dnia, przy zachowaniu 99% dokładności



© 2021 RGIS. Wszelkie prawa zastrzeżone.
RGIS_CS_0235_01

Inwentaryzacja
towaru



Zasięg ogólnokrajowy



Szybki proces



99%
dokładności

SKONTAKTUJ SIĘ Z FIRMĄ **RGIS** JUŻ DZIŚ | **SPRAWDŹ JAK MOŻEMY CI POMÓC!**

 salesPoland@rgis.com

 [+48 662 024 923](tel:+48662024923)

 www.rgis.pl

RGIS