

## Popraw jakość dostaw

Nowoczesna platforma do określania statusu dostaw w czasie rzeczywistym - Proof of Delivery (dcPoD) to aplikacja, która została przygotowana na platformę Android. Najnowszy produkt DCLOG spełnia oczekiwania nawet najbardziej wymagających firm logistycznych i produkcyjnych.



## Jak działa PoD?

System PoD składa się z trzech głównych modułów.

1

Po pierwsze jest to aplikacja zainstalowana na terminalach mobilnych Motorola TC55, mających wbudowany profesjonalny czytnik kodów kreskowych. Pozwala ona przesłać

potwierdzenie doręczenia towaru w czasie rzeczywistym, które jednocześnie zostaje zapisane w systemie księgowym.

## Koniec problemów z rozliczeniem podatku VAT!

Takie rozwiązanie zdecydowanie ułatwia rozliczenia VAT, zgodnie bowiem z ustawą o podatku od towarów i usług z 2014 roku należy je wykonać w dniu dostawy przesyłki lub realizacji usługi.

2

Drugim elementem jest platforma zarządzania procesem dostawy, dostępna za pośrednictwem przeglądarki internetowej. Ten moduł umożliwia planowanie trasy, monitorowanie dostawy od momentu pobrania towaru z magazynu przez kierowcę do dostarczenia do klienta. Dzięki temu operatorzy systemu mają pełną kontrolę nad wysłanymi towarami i terminowym wykonaniem zleceń. Wizualizację trasy, zarówno tej planowanej, jak i rzeczywiście przejechanej, można śledzić na bieżąco na specjalnie przygotowanych mapach. Co więcej, platforma wyposażona została również w moduł rejestrowania reklamacji, dlatego klienci mają poczucie bezpieczeństwa i darzą zaufaniem zarazem firmę spedycyjną, jak i tę, od której kupują dany towar.

3

Ostani element całego systemu to moduł BackOffice, pozwalający w całości nadzorować proces logistyczny. Zarządca więc zawsze ma pewność, że usługa została sprawnie i prawidłowo wykonana.



## Zainwestuj w wygodę!

Motorola TC55, na którą aplikacja dcPod jest dedykowana, ma wbudowany profesjonalny diodowy skaner kodów kreskowych pozwalający odczytać etykiety logistyczne oraz identyfikatory nośników logistycznych (np. koszy). To z kolei daje możliwość zarządzania nośnikami logistycznymi, czyli rejestracją ich odbioru oraz doręczenia. Zdecydowaliśmy się wybrać to urządzenie również ze względu na jego odporność i solidne wykonanie, a także długi czas działania baterii, dlatego eksploatacja nie staje się uciążliwa dla dostawców. Co więcej, jest ono wyposażone w system Android, aplikacja dcPod może być więc używana na każdym telefonie z takim oprogramowaniem.

**DCLOG** specjalizuje się w dostarczaniu firmom logistycznym i produkcyjnym innowacyjnych rozwiązań IT i automatycznej identyfikacji (AI). Nieustannie podążamy za światowymi osiągnięciami w tej dziedzinie oraz tworzymy oferty, które możemy zaproponować klientom. Ponadto dbamy, żeby nasi klienci zawsze mieli poczucie, że jesteśmy gotowi do pomocy podczas planowania projektów.

## Biznes w zasięgu ręki

Tak innowacyjna platforma ułatwia pracę działów logistycznych i zapewnia im dostęp do danych on-line. Wynikają z tego niezliczone korzyści, które generują nową liczbę klientów i budowanie zaufania wśród kontrahentów. dcPod umożliwia dostosowanie rozwiązań logistycznych do indywidualnych potrzeb firm, niezależnie od dziedziny, w której działają. Aplikacja w prosty i szybki sposób gwarantuje wymianę informacji i gromadzi dane niezbędne w dalszych procesach biznesowych.

Id	Numer rejestracyjny	Marka	Typ	Ładowność
15	LU 8318 L	RENAULT	SOLÓWKA	0
16	LU 9598 R	VOLKSWAGEN	BUS	0
17	LU 7471 W	SCANIA	SOLÓWKA	0
18	LU 8261 U	SCANIA	GAZIK	0
21	LU 1999 A	WIPAC	BUS	0
14	LU 2889 T	SCANIA	SOLÓWKA	0
19	LU 9748 W	SCANIA	SOLÓWKA	0
20	LU 9929 Y	SCANIA	GAZIK	0
20	LPK 19440	MERCEDES	BUS	0
7	LU 8318 C	SCANIA	SOLÓWKA	0

Wyświetlono od 1 do 19 z 21 rekordów

Id:   
 Numer rejestracyjny:  Ładowność:  Kolor:   
 Marka:  Masa całkowita:   
 Typ:  Ciężkość wzdłuż:   
 Domyślny kierunek:  Domyślny dzięk:   
 File:   
 Opis: