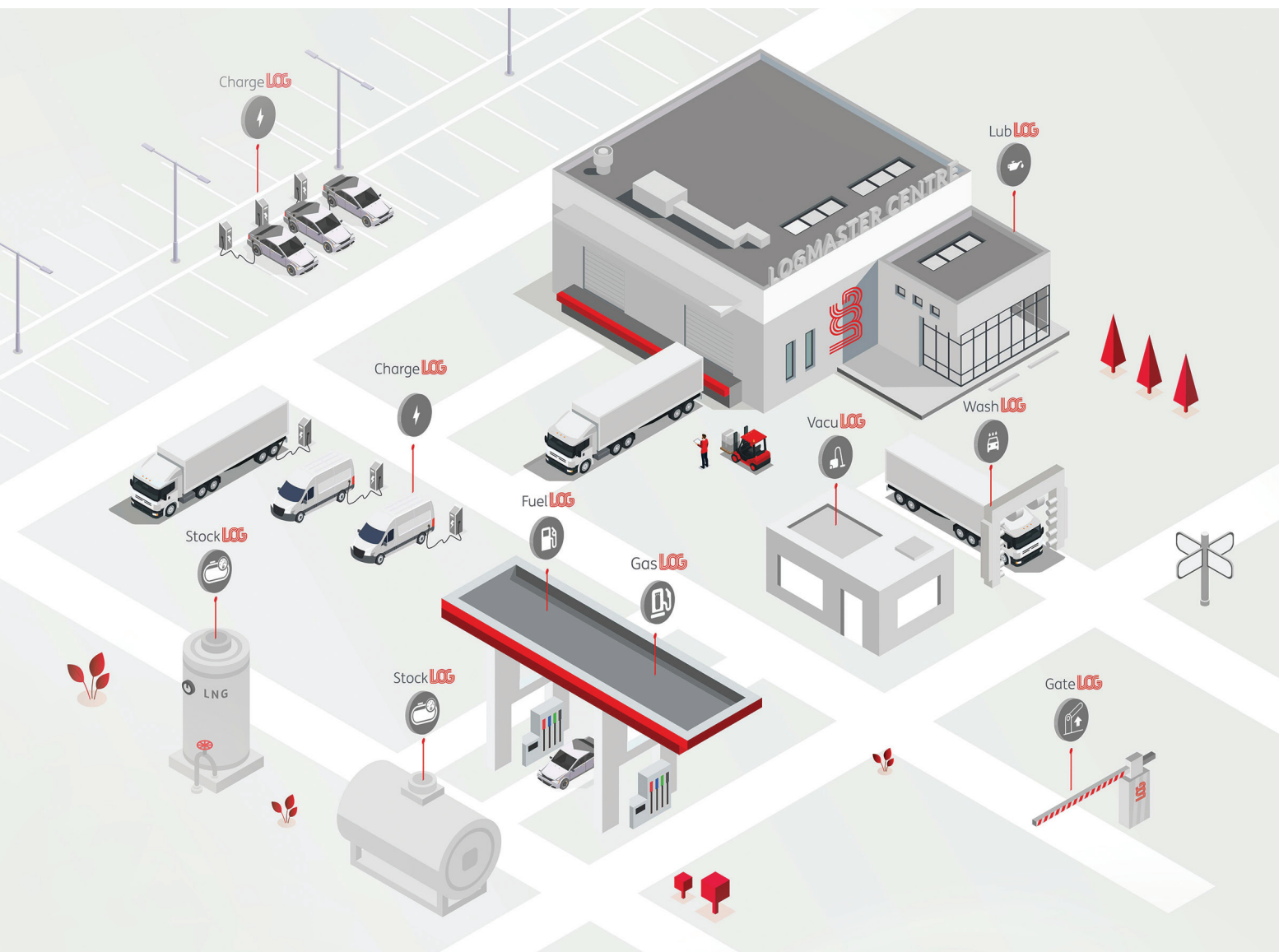


System do zarządzania stacją flotową



LOGmaster to inteligentny system do zarządzania stacją flotową oraz gospodarką magazynową.

- Jedna aplikacja, z jednym pulpitem nawigacyjnym, umożliwiającą łatwe monitorowanie i sterowanie wszystkimi urządzeniami na stacji.
- Jeden identyfikator umożliwia bezpieczny dostęp do każdego urządzenia: od bramy wjazdowej po dystrybutory, punkty ładowania pojazdów elektrycznych czy myjnię.
- LOGmaster łączy się z dowolnym typem lub modelem sprzętu i umożliwia zainstalowanie na stanowisku urządzeń różnych marek.
- Ty wybierasz, możesz łączyć się z własną siecią (bez opłat) lub w chmurze (kopie zapasowe online, większe bezpieczeństwo IT).
- W przypadku utraty połączenia z pojedynczym stanowiskiem, proces replikacji LOGmaster zapewnia kontynuację operacji na pozostałych stanowiskach do czasu przywrócenia połączenia, bez utraty danych.

LOGmaster ułatwia przejście z paliw kopalnych na energię odnawialną, włączając w to rozwiązania dla nowych źródeł energii, takich jak ładowanie pojazdów elektrycznych i dystrybucję gazu.

Od Przylądka Północnego do Kapsztadu



Kontakt ProFleet
TSG Polska Sp. z o.o.
ul. Narwicka 1
80-557 Gdask
Tel: 58 343 21 71
biuro@tsg-solutions.pl

www.profleetsolutions.com

*Jako że firma ProFleet regularnie ulepsza swoje produkty i usługi zgodnie ze zmieniającymi się wymaganiami rynkowymi i regulacyjnymi, zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji tych produktów i usług oraz niniejszego dokumentu bez wcześniejszego powiadomienia.

System do stacji flotowych

Wysokiej klasy terminal LOGmaster

Design

Dzięki smukłej konstrukcji oraz nowoczesnemu designowi terminal Logmaster wpasuje się w infrastrukturę każdej stacji flotowej. Zarówno modele wolno stojące jak i naścienne są umieszczone w solidnych ramach z panelami z powłoką ochronną, które zapewniają im trwałość nawet w najtrudniejszych warunkach.

Autoryzacja

Kierowcy i/lub pojazdy są łatwo identyfikowani za pomocą zabezpieczonych identyfikatorów bezprzewodowych (np. czytnika Desfire, Legic lub MiFare) lub jednej z innych opcji weryfikacji, takich jak karty magnetyczne, czytnik kodów kreskowych lub automatyczna identyfikacja pojazdu. Obsługa wszystkich urządzeń za pomocą jednego identyfikatora to tylko jedna z wielu zalet LOGmastera.

Opcje

Wersja wolno stojąca LOGmaster zapewnia dodatkowe miejsce na rozbudowę terminala o dodatkowe funkcje, takie jak najlepsza w swojej klasie drukarka biletów, czytnik kodów kreskowych, router 4G i inne.

LOGmaster



Wyświetlacz

Nowy ekran dotykowy terminalu z interaktywnym wyświetlaczem zapewnia bezproblemową i szybką interakcję z użytkownikiem. Ekran poziomy jest umieszczony na optymalnej wysokości i lekko pochylony, aby zapewnić użytkownikom najlepsze z dostępnych obecnie na rynku doświadczeń.



Gama produktów LOGmaster



FuelLOG

Proste w obsłudze zarządzanie tradycyjną dystrybucją paliwa z m.in. opcją zapobiegania nadużyciom itp.



ChargeLOG

Proste monitorowanie operacji ładowania pojazdów elektrycznych, oferujące wszystkie wymagane funkcje, z możliwością podłączenia wielu marek ładowarek.

GasLOG

Kontroluj wydawanie CNG, LNG lub H2 nawet podczas tankowania w nocy. Zaawansowane ustawienia, takie jak wyłączenie ilości i niskiego natężenia przepływu, umożliwiają stabilną i bezpieczną pracę.



WashLOG

Sprawną obsługę myjni samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów dzięki prostemu procesowi wyboru programu mycia, ustawienia uprawnień użytkowników i automatycznym raportom dotyczącym poszczególnych klientów.



Interfejs internetowy LOGmaster

Intuicyjny, przyjazny dla użytkownika pulpit nawigacyjny umożliwia przesłanie obrazu magazynu i łatwą identyfikację sprzętu za pomocą ikon metodą "przeciągnij i upuść".

Powiadomienia o stanie informują o wszelkich potencjalnych problemach i podają dokładną lokalizację urządzenia, co pozwala na szybką i precyzyjną reakcję.

Interfejs płynnie dostosowuje się do różnych rozmiarów ekranu lub układów, niezależnie od typu urządzenia.

„Profesjonalny interfejs internetowy ProFleet w wygodny sposób wizualizuje wszystkie dane, umożliwiając dogłębną analizę i raportowanie. W ten sposób można usprawnić procesy na stanowisku, oszczędzając zarówno czas, jak i koszty.”

