



# followaste

CYFRYZACJA GOSPODARKI ODPADOWEJ

## KOMPLEKSOWE ZARZĄDZANIE GOSPODARKĄ ODPADOWĄ W PRZEDSIĘBIORSTWIE

Followaste to zestaw dedykowanych aplikacji i narzędzi pozwalający na pełną kontrolę przemieszczania odpadów produkcyjnych - od momentu powstania, do utylizacji.

Platforma umożliwia obsługę logistyki wewnętrznej (poprzez zlecanie i obsługę zadań), zlecanie wywozów, obsługę BDO oraz monitorowanie stanów magazynowych.

Dzięki Followaste zyskasz **stały dostęp wszystkich danych** oraz **możliwość generowania różnego rodzaju raportów i analiz**.

Zapewniamy **wsparcie techniczne 24/7** naszego Centrum Procesów i Analiz.

## CO ZYSKASZ DZIĘKI FOLLOWASTE?



Pełną historię  
przemieszczania odpadów



Wzrost efektywności procesów  
w obrębie gospodarki odpadowej



Szczegółowe raporty i analizy



Poprawę efektywności transportu



Wsparcie techniczne 24/7



Usprawnienie komunikacji  
między pracownikami/działami



Kontrolę ilości generowanych odpadów



Redukcję kosztów

# SYSTEM followaste MA BUDOWĘ MODUŁOWĄ

Moduły działają w ramach całego systemu i wzajemnie się uzupełniają. Mogą również działać całkowicie niezależnie - w zależności od Twoich potrzeb.

## MAGAZYN ODPADÓW / OBSŁUGA BDO

Bazowy moduł platformy followaste, który pozwala usystematyzować gospodarkę odpadową w przedsiębiorstwie.

Zyskasz pełną kontrolę nad generowanymi odpadami, a dodatkowo nie musisz się martwić logistyką wywozów i obsługą BDO.

- KONTROLA STANÓW MAGAZYNOWYCH
- PLANOWANIE WYWOZÓW
- GENEROWANIE DOKUMENTÓW BDO ORAZ HD
- PODSTAWOWE ZESTAWIENIA DANYCH
- WSPARCIE CPA 24/7

## WEWNĘTRZNA LOGISTYKA ODPADOWA

Reguluje procesy logistyki wewnętrznej z uwzględnieniem optymalizacji przemieszczania odpadów - zarówno pod kątem ekonomii, jak również ekologii. Dzięki dedykowanej aplikacji pozwala na łatwe zarządzanie.

- DEDYKOWANA APLIKACJA DO OBSŁUGI ODBIORÓW I TRANSPORTU WEWNĘTRZNEGO
- KONTROLA PRZEMIESZCZANIA ODPADÓW
- OPTYMALIZACJA LOGISTYKI WEWNĘTRZNEJ
- ANALIZY I RAPORTY



# followaste

## OPTYMALIZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH

Daje możliwość oceny przepływów materiałowych z perspektywy wytwórcy odpadów (VSM).

Moduł pozwala na optymalizację procesów produkcyjnych z perspektywy ilości i jakości generowanych odpadów.

Generuje zaawansowane raporty i analizy. Wspomaga wykrywanie odchyleń od norm.

- PEŁNA KONTROLA PRZEPŁYWU ODPADÓW
- OCENA EFEKTYWNOŚCI PROCESU PRODUKCYJNEGO
- PORÓWNIANIA EFEKTYWNOŚCI GRUP PRACOWNICZYCH
- MODELOWANIE PRACY JEDNOSTEK PRZEZ PRYZMAT DANYCH O WYTWARZANYCH ODPADACH



### DEDYKOWANE APLIKACJE

- ✓ intuicyjne i łatwe w obsłudze
- ✓ dostępne na wielu urządzeniach
- ✓ dostęp do pełnych danych
- ✓ bazowe statystyki



### NIEZBĘDNE NARZĘDZIA

- ✓ tablety we wzmocnionych obudowach
- ✓ smartfony
- ✓ drukarki i skanery kodów QR

# 1. MAGAZYN ODPADÓW / OBSŁUGA BDO

Dostarczamy system magazynowy wraz z pełnym zestawem narzędzi (telefony, tablety, skanery, drukarki QR). Dzięki ewidencji zyskasz pełen nadzór nad wytwarzanymi odpadami, a dzięki aplikacji w łatwy sposób zaplanujesz ich wywóz. Aplikacja pozwala na podgląd stanów magazynowych w czasie rzeczywistym.

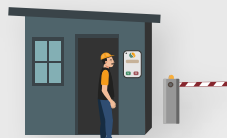
## Przejmujemy obowiązki związane z procedurami BDO



Przyjmujemy zgłoszenie  
i generujemy dokumenty



Weryfikujemy poprawność  
i tworzymy KPO



Twoi kontrahenci odbierają  
odpady wraz z dokumentacją

**Generujemy dokumenty 24/7** - Transporty są zawsze zabezpieczone wymaganą dokumentacją. Zapewniamy tworzenie dokumentów transportowych niewiązanych z BDO, takich jak np. dokumenty HD w przypadku materiałów objętych nadzorem PIW.

# 2. WEWNĘTRZNA LOGISTYKA ODPADOWA

W ramach modułu oferujemy aplikację do tworzenia i obsługi zadań transportowych. Nasze rozwiązanie znacząco upraszcza, automatyzuje logistykę odpadową oraz pozwala na optymalizację procesów. Wszystkie zadania są na bieżąco archiwizowane, co daje szerokie możliwości tworzenia raportów i analiz.

Aplikacja ułatwia komunikację między działami i pracownikami. Pracowników wyposażamy w narzędzia dostępne do aplikacji (tablety, smartfony, skanery oraz drukarki kodów QR).

W każdej chwili **posiadasz kontrolę nad przemieszczanymi odpadami**, a także informację o stopniu wykorzystania wewnętrznych zasobów transportowych. Analiza otrzymanych danych pozwala na optymalizację procesów logistycznych oraz poprawę efektywności pracy.

## Jak to działa?



Pracownik linii zgłasza  
potrzebę odbioru



Pracownik transportu otrzymuje  
zadanie wraz z wytycznymi



Po odbiorze odpadów system  
powiadamia o ukończeniu zadania

### 3. OPTIMALIZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH

Jest rozszerzeniem pozostałych modułów wykraczającym poza kwestie odpadowe. Daje możliwość **zestawienia danych o przepływie surowca/materiału** od momentu wyjścia z magazynu, poprzez proces wytworzenia produktu, po ewentualne powstanie odpadu.

#### VSM (Value Stream Mapping)

Ocena przepływów materiałowych z perspektywy wytwórcy odpadów:

- **Kontrola przepływu surowca,**
- **ocena efektywności procesu produkcyjnego,**
- **ocena oraz porównania efektywności grup pracowniczych lub pracowników,**
- **modelowanie pracy jednostek** przez pryzmat danych o wytwarzanych odpadach.

Proponujemy szeroki wachlarz rozwiązań: od dostarczania danych analitycznych po tworzenie specyficznych systemów, aplikacji, czy nawet projektowaniu przebiegu procesów. Dzięki ponad 25-letniemu doświadczeniu w branży odpadowej jesteśmy w stanie zaproponować optymalne rozwiązania z uwzględnieniem priorytetów i celów firmy.

#### CECHY SYSTEMU

- ✓ BRAK BEZPOŚREDNICH POWIĄZAŃ Z INFRASTRUKTURĄ INFORMATYCZNĄ KLIENTA
- ✓ WSZYSTKIE DANE ZBIERANE PRZEZ FOLLOWASTE SĄ ZAWSZE TWOJĄ WŁASNOŚCIĄ
- ✓ INTUICYJNA OBSŁUGA I PRZEJRZYSTY INTERFEJS
- ✓ MOŻLIWOŚĆ PRZEJĘCIA NADZORU NAD SYSTEMEM PRZEZ NASZYCH OPERATORÓW (CAŁODOBOWO LUB W WYBRANYCH OKRESACH)

#### Jak działa Followaste?

Zeskanuj kod i sam zobacz!

