

Efektywne zarządzanie

procesem
utrzymania ruchu

+

wszystkimi zasobami
przedsiębiorstwa

Wspomaganie działań reakcyjnych, prewencyjnych, a nawet predykcyjnych w celu zapewnienia stabilnej produkcji.

Możliwość ewidencjonowania wszystkich aktywów trwałych firmy w jednym systemie.

Obniżenie kosztów poprzez utrzymanie ciągłości produkcji niezakłóconej przez nieplanowane przestoje urządzeń.

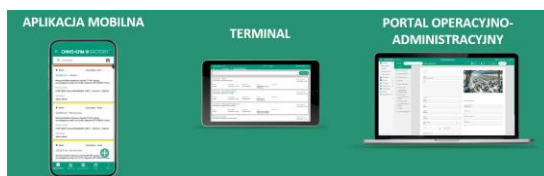
W procesie realizacji operacji technologicznych niezbędne jest utrzymanie właściwego stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń. Bardzo istotnym elementem jest odpowiednie zarządzanie planowanymi przeglądami oraz sprawna obsługa awarii.

Z perspektywy przedsiębiorstwa ważne jest zarządzanie zarówno utrzymaniem maszyn związanych z produkcją, jak i dbanie i nadzór nad pozostałymi aktywami trwałymi przedsiębiorstwa, niekoniecznie związanymi z procesem produkcyjnym, np. nad środkami transportu, infrastrukturą IT, budynkami.

CMMS+EAM 4FACTORY to idealne narzędzie do zarządzania dwiema powyższymi sferami: zarówno produkcyjną, jak i nieprodukcyjną.

Dlaczego warto korzystać z CMMS+EAM 4FACTORY?

- Lepsza wydajność i efektywność zarządzania zasobami produkcyjnymi (np. maszyny, linie produkcyjne) i nieprodukcyjnymi (np. środki transportu, infrastruktura IT)
- Obniżenie kosztów kapitałowych i operacyjnych
- Efektywne zarządzanie cyklem życia zasobów produkcyjnych i nieprodukcyjnych
- Zwiększenie produktywności maszyn i urządzeń
- Intuicyjny i prosty w obsłudze interfejs użytkownika
- Wbudowane raporty do analizy danych



Co to jest CMMS+EAM 4FACTORY?

Oprogramowanie wspomagające kompleksowe zarządzanie nowoczesnym działem utrzymania ruchu. Pełna funkcjonalność pozwalająca na sprawne zarządzanie aktywami przedsiębiorstwa. Obsługa zdarzeń dotyczących maszyn i urządzeń zgłaszanych przez dział produkcji, jak również zlecenia naprawy pozwalające na rejestrację czasu pracy mechaników oraz rezerwację i wydania z magazynu części i materiałów eksploatacyjnych.

Rejestr maszyn i urządzeń

- Zasoby produkcyjne definiowane w strukturze drzewa zasobów
- Wykaz maszyn i urządzeń wraz z dokumentacją techniczną
- Dodatkowe atrybuty opisujące parametry zasobu, zgodnie z wymogami proceduralnymi

Uporządkowana ewidencja maszyn, części, narzędzi i innych zasobów produkcyjnych

Zgłoszenia i zlecenia naprawy

- Rejestracja awarii, przebrojeń, regulacji oraz napraw
- Czas pracy mechanika oraz zużycie części pod zlecenie naprawy
- Statystyki i raporty z wykonywanych prac

Pełna identyfikacja prac działu utrzymania ruchu

Plan prac prewencyjnych według kalendarza, przebiegu lub stanu technicznego

- Definicja szablonów przeglądów dla wielu zasobów
- Zalecenia wykonania przeglądu generowane automatycznie
- Powiadomienia dla grup pracowników o wymaganym przeglądzie

Łatwiejsza kontrola i obsługa prac prewencyjnych

CMMS+EAM 4FACTORY cechuje łatwa dostępność z każdego miejsca w firmie i poza nią. Możliwa jest praca na komputerach stacjonarnych, laptopach oraz tabletach lub innych urządzeniach przenośnych z użyciem przeglądarki internetowej oraz aplikacji mobilnej. Zapewniony jest przy tym wysoki poziom poufności i bezpieczeństwa danych.

- Marek Lebiocki, Product Owner, Senior Consultant, DSR S.A.

CMMS+EAM 4FACTORY umożliwia maksymalizację wskaźnika ROI czyli zwrotu z inwestycji



Obsługa zleceń naprawy oraz przeglądów prewencyjnych

- Obsługa całej ścieżki procesu od zgłoszenia awarii - aż do zamknięcia zlecenia naprawy przez mechanika
- Zmniejszenie ilości awarii i przestoju produkcyjnych dzięki rzetelnemu wykonywaniu prac prewencyjnych
- Zwiększenie produktywności zasobów



Skalowalne rozwiązanie dla Przemysłu 4.0

- Łatwe i szybkie wdrożenie z bezpiecznym i skalowalnym połączeniem z danymi w chmurze Microsoft Azure
- Zmniejszenie kosztów inwestycji, dzięki elastycznemu systemowi licencjonowania
- Inteligentna, cyfrowa produkcja z zyskiem z inwestycji w IT



System otwarty na każde potrzeby biznesowe

- Dostęp do odpowiednich dodatkowych usług i łatwa integracja z istniejącą infrastrukturą IT
- Otwarte środowisko informatyczne przygotowane na rozszerzenia i dodatki
- Wysokiej jakości usługi przy mniejszych kosztach

CMMS+EAM 4FACTORY

– nasze zobowiązania:

System CMMS+EAM 4FACTORY pozwala osiągnąć pełną identyfikowalność w zakresie wykonywanych napraw i przeglądów prewencyjnych. Pozwala na zwiększenie produktywności maszyn i urządzeń, uzupełniając brakujące funkcjonalności w tym zakresie w większości systemów ERP.

WYPRÓBUJ BEZPŁATNĄ WERSJĘ TESTOWĄ:



Rzeczywiste korzyści i oczekiwane rezultaty

- **Dla koordynatorów służb utrzymania ruchu:** informacja o zgłoszonych zdarzeniach w czasie rzeczywistym pozwala na sprawne delegowanie pracowników według kwalifikacji i umiejętności
- **Dla kierowników utrzymania ruchu:** wbudowane raporty pozwalające na ocenę stanu technicznego zasobów oraz efektywności pracy mechaników
- **Dla firmy:** poprawa efektywności produkcji dzięki zwiększeniu produktywności maszyn i urządzeń

Dlaczego DSR?

DSR jest dostawcą usług doradczych i rozwiązań informatycznych, zwiększających efektywność działania przedsiębiorstw z sektora produkcyjnego. Firma łączy głęboką znajomość potrzeb polskich i międzynarodowych przedsiębiorstw z ekspercką wiedzą na temat wykorzystania narzędzi IT wspierających procesy wytwórcze i dystrybucyjne. DSR zapewnia optymalizację i integrację procesów wewnętrznych, co prowadzi do dynamicznego rozwoju firm produkcyjnych.