

Kluczowe możliwości systemu PLM

Nie wiesz, dlaczego sprawy utknęły w martwym punkcie? Przytłacza cię liczba arkuszy kalkulacyjnych i e-maili? Marnujesz zbyt wiele czasu na raportowanie i zbieranie informacji od innych osób? Zobacz jak system Product Lifecycle Management (PLM), pomaga wyeliminować zastoje, zachować kontrolę nad zachodzącymi zmianami i mieć bieżący dostęp do statusu projektów.

Zarządzanie listami materiałowymi

Każdy chce pracować na aktualnych, dokładnych i rzetelnych danych. Listy materiałowe zawierają kluczowe informacje dla rozwoju produktu. Wydaje się, że można je przechowywać w arkuszach excelowych. Takie rozwiązanie jest jednak zbyt narażone na błędy, które mogą negatywnie wpłynąć na wynik finansowy. System PLM daje pewność w zarządzaniu listami materiałowymi. Powiesz:

Zawsze mamy te same prawdziwe informacje

Szybko znajdź i zrozum elementy w jednym scentralizowanym systemie. Kontrola wersji zapewnia, że wszyscy odwołują się do poprawnej wersji.

To naprawdę ma sens

Dzięki łatwym w użyciu filtrom możesz wyświetlić tylko te informacje, które mają dla ciebie znaczenie. Każdy widzi te same, aktualne dane.

Nasz kalendarz jest pod kontrolą

Zawsze masz dostęp do precyzyjnych, bieżących i historycznych list materiałowych i możesz śledzić, kiedy elementy zostały wyprodukowane lub dostarczone.

Wiemy dokładnie, co się zmieniło.

Możesz łatwo identyfikować różnice między kolejnymi lub różnymi wersjami list materiałowych. Uzyskasz wymagany status zgodności analizując historię produktu.

Chcesz dowiedzieć się więcej?

Zobacz jak innowacyjne podejście do zarządzania danymi pozwala ci mądrzej prowadzić firmę.

ZOBACZ W DZIAŁANIU >

Masz pytania?

Skorzystaj z pomocy dedykowanego twojej firmie zespołu doradczego Autodesk.

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI >

Zarządzanie zmianami

Zmiany są nieuniknione na każdym etapie cyklu życia produktu. Nie zawsze udaje się zrealizować projekt na czas i w założonym budżecie. System PLM utrzymuje ścieżki zatwierdzania, niezależnie od zmian w projekcie. Mając jasny obraz szczegółów potrzebnych do zatwierdzenia żądania czy zlecenia zmiany technicznej, możesz powiedzieć:

Unikamy zastoju

Podczas konfigurowania ścieżek zatwierdzania każdy może monitorować żądania zmian i modyfikować zamówienia w czasie rzeczywistym.

Informacje są dostępne na wyciągnięcie ręki

Wystarczy jedno kliknięcie, aby uzyskać pełne informacje o komponentach lub podzespołach wymagających zmiany. Zgromadzone w jednym miejscu dane nt. zmian historycznych pozwolą ci dostrzec powtarzające się wzorce i wyciągnąć wnioski.

Wdrożenie nowego produktu

Wprowadzaj na rynek innowacje produktowe bez kosztownych opóźnień. System PLM udostępnia narzędzia, które pozwolą ci powiedzieć:

Wszystko zostało uzgodnione

Konfigurowalne szablony projektów standaryzują najważniejsze etapy, wyniki i zadania.

Wiemy, co stanie się dalej

Możesz monitorować postęp prac i wydajność w dowolnym momencie. Ustawienie podglądu na poziomie zadań sprawia, że każdy wie za co jest odpowiedzialny. Tworzone na bieżąco listy zadań do wykonania oraz natychmiastowe powiadomienia pomagają wszystkim trzymać się planu.

Dodatkowe obszary wykorzystania PLM

System PLM zapewnia również narzędzia pomagające w zarządzaniu jakością i koordynowaniu współpracy z dostawcami. Ponadto integracja z systemem do zarządzania danymi produktu (PDM) zapewnia wszystkim synchronizację z zespołami konstrukcyjnymi.