



# AUTODESK Fusion 360 Manage with Upchain

Autodesk PLM



Fusion 360 Manage with Upchain oznacza oparte na chmurze zarządzanie danymi i procesami, które łączy ludzi, procesy i dane, aby szybciej wprowadzać produkty na rynek. Konfigurowalne, gotowe przepływy pracy i integracja z wieloma programami CAD zapewniają szybkie rozpoczynanie pracy i łatwe skalowanie. Autodesk PLM oferuje centralne źródło danych, zarządzając jednocześnie złożonymi procesami i przepływami pracy, co usprawnia współpracę na aktualnych danych o produktach.



## Dostęp do wszystkich danych o produktach w jednym miejscu

Zmień swoje procesy z samodzielnych na zintegrowane i lepiej wykorzystuj dane, które masz do dyspozycji.



## Zapewnij swojemu zespołowi dane, których potrzebuje do wykonywania swojej pracy

Zapewnij każdemu dostęp do danych CAD i zbieraj opinie od interesariuszy – nawet jeśli nie mają licencji CAD.



## Lepsza współpraca między zespołami

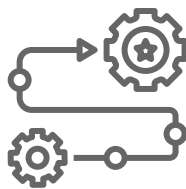
Efektywnie współpracuj w różnych zespołach, z różnymi dostawcami i klientami w dowolnym miejscu i w dowolnym czasie.

## Łącz ludzi, procesy i dane



### Współpracuj lepiej – w dowolnym miejscu, w dowolnym czasie

PLM w chmurze zapewnia każdemu dostęp do niezbędnych danych z każdego miejsca, w którym jest dostęp do Internetu. Niezależnie od tego, czy zespół pracuje na komputerach stacjonarnych, laptopach, czy nawet urządzeniach mobilnych, może przeglądać projekty, tworzyć i uczestniczyć w zleceniach zmian, przeglądać zestawienia materiałów i zmieniać stany cyklu życia.



### Procesy dostosowane do potrzeb klienta bez konieczności kodowania

Konstruktor procesów typu „przeciągnij i upuść” pozwala na personalizację procesów modułowych i dostosowanych przepływów pracy bez niestandardowego kodowania. Nie musisz już zastanawiać się, dlaczego Twoje procesy są zakłócone za każdym razem, gdy konieczne jest uaktualnienie oprogramowania.



### Wszystkie dane o produktach w jednym miejscu

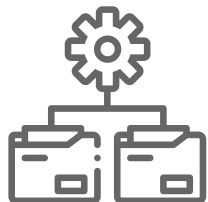
Integracje z wieloma programami CAD oraz otwarty interfejs API pomagają uzyskać centralne źródło danych o produktach poprzez wprowadzanie danych z systemów takich jak ERP i CRM.





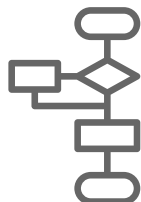
# AUTODESK Fusion 360 Manage with Upchain

Autodesk PLM



## ZARZĄDZANIE DANymi

W ramach jednego zorganizowanego systemu zarządzaj wszystkimi typami plików i informacjami o produkcji, w tym dokumentami, arkuszami kalkulacyjnymi, obrazami, plikami PDF, danymi technicznymi i powiązаныmi metadanymi.



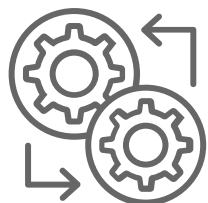
## ZARZĄDZANIE PROCESAMI

Lepiej zarządzaj zleceniami zmian, zestawieniami materiałów, współpracą z dostawcami i jakością produktów. Usprawnij proces rozwoju nowych produktów. Zaczynaj od jednego procesu i łatwo rozszerzaj go w miarę potrzeb. Dajemy Ci elastyczność, abyś dziś mógł zacząć i rozwijać się każdego dnia dzięki systemowi PLM, który skaluje się wraz z Twoją firmą.



## PRODUKTYWNOŚĆ

Szybko rozpoczynaj pracę dzięki łatwemu w obsłudze edytorowi konfiguracji, kolekcji podstawowych aplikacji PLM i dziesiątkom wyspecjalizowanych procesów. Następnie monitoruj postępy w rozwoju produktu w czasie rzeczywistym za pomocą intuicyjnych pulpitów, które pomagają wykrywać problemy i zapobiegać opóźnieniom, zanim do nich dojdzie.



## INTEGRACJE

Udostępniaj dane pochodzące z plików różnych typów i zarządzaj nimi dzięki natywnym wtyczkom CAD i systemom biznesowym, dzięki którym zespoły pracują na narzędziach, które znają. Wprowadzaj dane z systemów takich jak CRM i ERP za pomocą otwartego interfejsu API.

„Oparty na chmurze system PLM integruje wszystkich naszych partnerów. Każdy widzi najbardziej aktualne informacje, co pozwala na podejmowanie najlepszych decyzji.”

–Klaus Mundle,  
Szef Działu ds. Linii Produktów  
w Evatec

„Cloud PLM pozwala nam na bardziej płynne i wydajne projektowanie w zespołach wielofunkcyjnych. Te nowe zmiany w procesach pracy pozwalają nam na większą elastyczność, co skutkuje lepszym produktem końcowym.”

–Sasha Dmytryk  
Inżynier ds. Projektowania  
Mechanicznego Samochodów  
Elektrycznych

„Moja ulubiona właściwość to zdolność systemu do powiadamiania nas, gdy cokolwiek się w nim zmienia. Jeśli coś się zmieni, od razu mamy taką informację i nie ma ani żadnych opóźnień ani terminów do nadrobienia, po prostu dowiadujemy się o tym w czasie rzeczywistym.”

–Brian Hunter,  
Szef Działu Kontroli Jakości  
w NovaCentrix

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź nasze centrum produktowe.

Ten materiał jest własnością firmy Autodesk.  
Tłumaczenie zostało zrealizowane na zlecenie TD SYNnex Datech.

