

# Zarządzaj całością projektu



# Zachowaj kontrolę

Oprogramowanie Autodesk Vault pozwala wyszukiwać dane projektowe w kilka sekund, umożliwia bezpieczne dzielenie się informacjami na temat cyfrowych prototypów z członkami zespołu na całym świecie oraz dostarcza informacji kto i kiedy dokonał zmian w projekcie.

## Czy poniższe problemy brzmią znajomo?

- Wyszukiwanie ostatnio wprowadzonych poprawek na potrzeby wydruku lub weryfikacji jest żmudne, a czasem niemożliwe.
- Pracownicy uzyskują przedwczesny lub przypadkowy dostęp do niezatwierdzonych wersji projektów, co prowadzi do kosztownych błędów na etapie produkcji.
- Przyjęcie i przestrzeganie standardów firmowych i branżowych stanowi wyzwanie.
- Zebranie w jeden zestaw „prawidłowo” poprawionych rysunków na potrzeby wydruku seryjnego jest uciążliwe, czasochłonne i podatne na występowanie błędów.

**Produkty z rodziny Vault:  
Mniej administrowania.  
Więcej innowacji.**



Przeznaczone do zarządzania danymi produkty z rodziny Autodesk® Vault, będącej jednym z rozwiązań Autodesk® do cyfrowego prototypowania, pomagają monitorować dane cyfrowe i dokumentację projektu. Pozwalają na bezpieczne przechowywanie i zarządzanie danymi w sposób scentralizowany, pomagając zespołowi szybko tworzyć, udostępniać i ponownie wykorzystywać informacje dotyczące cyfrowego prototypowania. Dzięki oprogramowaniu Autodesk® Vault Workgroup, Autodesk® Vault Professional oraz Autodesk® Vault Office spędzisz mniej czasu na wyszukiwaniu plików, więcej na tworzeniu innowacyjnych projektów.

## Praca w zespole

Zwiększ wydajność pracy swojego zespołu dzięki funkcjom projektowania zespołowego. Współpracuj z innymi, nie narażając danych projektowych na ryzyko. System obsługi wielu użytkowników pozwala kontrolować dostęp do danych projektowych, co umożliwia uczestniczenie w procesie projektowym wszystkim członkom grupy projektowej - od menadżerów po inżynierów i projektantów. Można monitorować wszystkie dane związane z poszczególnymi cyfrowymi prototypami i zarządzać nimi w jednym miejscu w sposób bezpieczny i scentralizowany. Produkty z rodziny Vault są zintegrowane z aplikacjami projektowymi firmy Autodesk®, co pozwala na szybsze i łatwiejsze zarządzanie danymi - od fazy koncepcyjnej po etap produkcji.

## Zwiększona produktywność

Twórz nowe produkty szybciej dzięki narzędziom, które pomogą ponownie wykorzystać dane i zminimalizować liczbę poprawek. Zamiast zaczynać tworzenie złożonego modelu lub zestawu rysunków od podstaw, można użyć skopiowanego cyfrowego prototypu jako punktu wyjścia dla nowego projektu. Zachowane wyniki wyszukiwania i skróty przyspieszają wyszukiwanie danych, a narzędzia zwiększające produktywność umożliwiają manipulowanie plikami projektowymi bez konieczności zrywania specyficznych dla aplikacji połączeń. Narzędzia porządkowania danych pozwalają kontrolować indeksowanie i dostęp do różnych rodzajów plików - co usprawnia proces udostępniania danych i wyszukiwania na podstawie własności.



Obraz dzięki Genmar Yachts

## Kontrola wersji projektów

Wprowadzanie zmian nie musi przerywać pracy - możesz kontrolować wersje projektu z poziomu aplikacji do projektowania. Kontroluj całą historię swoich koncepcji projektowych, aby poszerzać granice pracy lub, w razie potrzeby, wracać do starszych wersji projektu. Zabezpieczanie, zatwierdzanie i śledzenie zmian - każdemu członkowi zespołu zostanie przyznany dostęp tylko do odpowiednich wersji plików. Z oprogramowaniem Vault Workgroup, Vault Professional oraz Vault Office zachowasz kontrolę nad cyfrowym prototypem podczas procesu projektowania i produkcji.

## Zarządzanie danymi

Przyspiesz cykl opracowywania projektu oraz optymalizuj tworzenie danych projektowych dzięki funkcjom, które pomogą organizować, zarządzać i śledzić kluczowe procesy projektowe. Udoskonalone funkcje ułatwiają:

- Zarządzanie danymi przez grupy projektowe
- Wyszukiwanie i ponowne wykorzystywanie danych.
- Administrowanie i konfigurację
- Kontrolę wersji projektów



Cyfrowe prototypowanie Autodesk to innowacyjny sposób na badanie projektów przed wprowadzeniem ich w życie. To możliwość interdyscyplinarnego działania całego zespołu w ramach jednego projektu. Dzięki temu zarówno małe jak i duże firmy mogą wprowadzić produkty na rynek dużo wcześniej. Cyfrowe prototypowanie Autodesk usprawnia proces rozwoju produktu na wszystkich etapach - począwszy od koncepcji, poprzez projektowanie, produkcję, aż po marketing.

### **Dowiedz się więcej i dokonaj zakupu**

Zyskaj dostęp do specjalistów z całego świata, którzy zapewniają ekspercką wiedzę, głębokie zrozumienie branży oraz korzyści wykraczające poza możliwości oprogramowania. Aby skorzystać z cyfrowego prototypowania Autodesk skontaktuj się z Autoryzowanym Sprzedawcą Autodesk w twojej okolicy: [www.autodesk.pl/reseller](http://www.autodesk.pl/reseller)

### **Autodesk Education**

Firma Autodesk oferuje uczniom i nauczycielom dostęp do różnorodnych materiałów szkoleniowych (w tym do darmowego\* oprogramowania, programów nauczania, materiałów szkoleniowych i innych źródeł), co umożliwia odpowiednie przygotowanie do profesjonalnej pracy w środowisku projektowym. Każdy może uzyskać fachowe porady na stronie Autoryzowanego Centrum Szkoleniowego Autodesk (ATC<sup>®</sup>) i potwierdzić swoje umiejętności otrzymując certyfikat Autodesk Certification. Dowiedz się więcej na: [www.autodesk.pl/education](http://www.autodesk.pl/education)

### **Subskrypcja Autodesk**

Subskrypcja Maintenance Subscription obejmuje aktualizacje do najnowszych wersji produktów, elastyczne licencjonowanie, usługi w chmurze i pomoc techniczną.\*\* Dowiedz się więcej na: [www.autodesk.pl/maintenance-subscription](http://www.autodesk.pl/maintenance-subscription)

### **Autodesk 360**

Oparta na chmurze platforma Autodesk<sup>®</sup> A360 zapewnia dostęp do wielu narzędzi i usług pozwalających na rozszerzenie procesu projektowania poza tradycyjne rozwiązania.<sup>†</sup> Usprawnij pracę, współpracuj efektywniej i ciesz się możliwością szybkiego dostępu i udostępniania swoich projektów zawsze i wszędzie. Dowiedz się więcej na: [www.autodesk.com/autodesk360](http://www.autodesk.com/autodesk360)

\*Bezpłatne licencje na oprogramowanie Autodesk i/lub usługi w chmurze są udostępniane po zaakceptowaniu i wymagają przestrzegania odpowiednio warunków i zasad umowy licencyjnej lub warunków korzystania z usługi, które dotyczą takiego oprogramowania lub usług w chmurze.

\*\*Niekóre korzyści wynikające z posiadania Subskrypcji Autodesk nie są dostępne dla wszystkich produktów, we wszystkich językach i/lub we wszystkich regionach geograficznych. Elastyczne licencjonowanie oprogramowania, obejmujące również prawa do korzystania z poprzednich wersji oprogramowania oraz uprawnienia do użytku domowego, podlega określonym wymogom.

Autodesk, the Autodesk logo, AutoCAD, and ATC are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.