

Najlepsze rozwiązania techniczne do zarządzania dokumentacją budowlaną.

Porównanie dostępnych na rynku rozwiązań.

Autodesk Docs

Autodesk Docs wspiera potrzeby zarządzania dokumentami na wszystkich etapach projektu. Niezależnie od tego, czy przeglądasz i organizujesz projekty 2D i 3D, czy też musisz sporządzić dokumentację obrotu, Autodesk Docs ma wszystko pod kontrolą.

Rozwiązanie oferuje również intuicyjne możliwości kontroli dokumentów, w tym foldery strukturalne oraz narzędzia do filtrowania i wyszukiwania. Autodesk Docs ułatwia współpracę dzięki wbudowanym funkcjom udostępniania, przeglądania i znakowania, a dzięki rozbudowanym narzędziom do nadawania uprawnień, możesz promować lepszą współpracę w zespole bez narażania bezpieczeństwa plików.

Cloudsfer

Migracja dokumentów i plików może być dość trudna, zwłaszcza jeśli masz ich dużo. Ale dzięki Cloudsfer migracja danych nie musi być uciążliwa. Niezależnie od tego, czy przenosisz się z rozwiązania on-premise do chmury, czy też musisz zmigrować pliki z jednej platformy chmurowej na drugą, Cloudsfer może pomóc Ci w natychmiastowym skopiowaniu, przeniesieniu lub wykonaniu kopii zapasowej plików. Oferuje również migrację dla wielu użytkowników, dzięki czemu cały zespół może szybciej przejść do nowego systemu. Cloudsfer pozwala zachować oryginalne uprawnienia użytkowników i poziomy zabezpieczeń, dzięki czemu są one bezproblemowo przenoszone do nowego systemu.

Firma Cloudsfer wprowadziła niedawno nowe rozwiązanie do synchronizacji danych dotyczących projektów budowlanych z różnymi integracjami. Synchronizacja Cloudsfer pozwala na korzystanie z wydarzeń w czasie rzeczywistym, jednocześnie odzwierciedlając dane do pożądanego celu. Ponadto oprogramowanie daje pełną kontrolę nad tym, jak obsługiwać pliki, które już istnieją w docelowym systemie chmury, aby zapobiec duplikatom. A jeśli używasz wielu aplikacji do przechowywania lub zarządzania plikami, ucieszy Cię fakt, że Cloudsfer łączy się z różnymi rozwiązaniami - w tym z wiodącym oprogramowaniem budowlanym - co oznacza, że możesz migrować dane między różnymi rozwiązaniami.

DocuSign

Uzyskanie podpisu odpowiednich osób na niezbędnych dokumentach budowlanych jest koniecznością w budownictwie. Projekty często nie mogą ruszyć do przodu bez wymaganych podpisów, dlatego zespoły muszą znaleźć sposób na usprawnienie procesu przeglądania i zatwierdzania dokumentów.

DocuSign pomaga w tym, umożliwiając wdrożenie podpisów elektronicznych. Nie ma potrzeby drukowania lub wysyłania dokumentów pocztą. Dzięki DocuSign podpisy są obsługiwane cyfrowo, co ułatwia wszystkim stronom przeglądanie i podpisywanie dokumentów, nawet na urządzeniach mobilnych w podróży. Aby uzyskać najlepsze wyniki, należy połączyć DocuSign z platformą zarządzania budową, dzięki czemu można łatwo wysyłać i łączyć podpisane dokumenty bezpośrednio z oprogramowania budowlanego.

DADO

Czy zarządzasz dokumentami projektowymi za pomocą wielu aplikacji? DADO może pomóc Ci w utrzymaniu porządku. Wystarczy połączyć wszystkie źródła danych (w tym platformę do przechowywania i system zarządzania budową), a następnie przeszkolić oprogramowanie, jak należy zarządzać dokumentami, konfigurując przepływy pracy, poziomy przeglądów i inne.

DADO jest niezwykle przyjazne dla urządzeń mobilnych, a nawet posiada funkcje aktywowane głosem, które pozwalają na wyszukiwanie plików po prostu przez wypowiedzenie swoich potrzeb. Pomyśl o tej funkcji jak o mobilnym asystencie AI, takim jak Siri czy Alexa; po prostu powiedz DADO, czego potrzebujesz (np. "pokaż mi najnowsze dokumenty HVAC"), a aplikacja wyszuka dokumenty dla Ciebie.

360 Sync - Applied Software

Kolejne świetne narzędzie dla zespołów korzystających z wielu systemów w swoich projektach, 360 Sync firmy Applied Software usprawnia zarządzanie plikami i dokumentami, pozwalając na synchronizację plików projektowych do i z różnych aplikacji.

Wystarczy skonfigurować źródła i miejsca docelowe dokumentów, a następnie zaplanować, kiedy pliki mają być synchronizowane. 360 Sync działa w tle i sprawia, że zarządzanie plikami jest automatyczne. Dzięki temu nie trzeba spędzać godzin na ręcznym przenoszeniu dokumentów i radzeniu sobie ze zduplikowanymi lub nieaktualnymi informacjami. Aby w pełni wykorzystać możliwości oprogramowania, należy zidentyfikować wszystkie źródła plików i zintegrować 360 Sync z rozwiązaniem do zarządzania budową, aby wszystkie dokumenty były pod kontrolą.

eFiler

Jeśli Ty i Twój zespół korzystacie z programu Outlook, sprawdź eFiler - rozwiązanie do archiwizacji wiadomości e-mail, które wykorzystuje funkcje predykcyjnego archiwizowania, aby zautomatyzować sposób organizowania i zarządzania wiadomościami e-mail związanymi z projektami.

Rozwiązanie to archiwizuje wiadomości wraz z innymi dokumentami klienta i projektu, ułatwiając porządkowanie informacji. eFiler posiada również funkcję indeksowanego wyszukiwania wiadomości e-mail, która skraca czas potrzebny na znalezienie określonych wiadomości i załączników. Aby w pełni wykorzystać możliwości aplikacji eFiler, zintegruj ją z oprogramowaniem, które służy do zarządzania projektami budowlanymi. Pozwoli to aplikacji na archiwizowanie wiadomości e-mail dotyczących projektów w Twoim systemie, dzięki czemu będziesz mógł spędzać mniej czasu na przeszukiwaniu skrzynki odbiorczej i poświęcić więcej energii na wartościowe działania.

Autodesk Construction Cloud Connect

Autodesk Construction Cloud Connect (ACC Connect) umożliwia interesariuszom projektu budowanie niestandardowych przepływów pracy pomiędzy Autodesk Construction Cloud a setkami innych systemów.

Na przykład ACC Connect pozwala dostosować i zautomatyzować agregację danych z różnych źródeł dokumentów, takich jak Box, Egnyte czy Microsoft SharePoint, i wprowadzić te dokumenty do Autodesk Construction Cloud. I odwrotnie, może automatycznie eksportować pliki projektowe z Autodesk Construction Cloud do rozwiązań przechowywania w chmurze w celach archiwalnych i tworzenia kopii zapasowych, jednocześnie standaryzując sposób synchronizacji, organizacji i formatowania danych.

ProjectReady

Gdy współpracujesz z różnymi zespołami i firmami w ramach wielu rozwiązań, ProjectReady może pomóc wszystkim pozostać na tej samej stronie. Rozwiązanie to oferuje zintegrowane środowisko danych (IDE), które umożliwia współpracę międzyplatformową - bez bólu głowy.

ProjectReady udostępnia dane na różnych platformach i automatyzuje synchronizację danych, zarządzanie projektami i przepływy pracy. Integruje się z wiodącym oprogramowaniem budowlanym i może pomóc wszystkim zainteresowanym stronom pozostać w kontakcie bez względu na to, jakich programów używają.