

CADWORKS
SYSTEMS

Świadomy rozwój
Sprawdzone rozwiązania

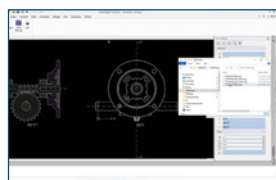
 **SOLIDWORKS**

2024



**TOP 10 funkcji
DraftSight
2024**

NOWE FUNKCJE W DRAFTSIGHT®

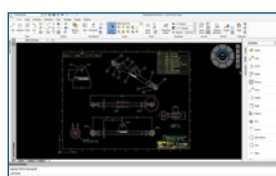


1 Wsparcie dla plików CATIA Drawings

- Umożliw wszystkim użytkownikom importowanie rysunków obszaru modelu CATIA z dysku lokalnego lub platformy 3DEXPERIENCE®.
- Zaimportuj rysunek CATIA — zachowuje się on jak każdy inny plik DWG, więc możesz edytować rysunek.

Korzyści

Współpracuj z łańcuchem dostaw w sposób przejrzysty i precyzyjny.

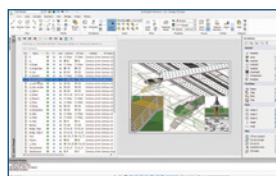


2 Palety narzędzi

- Znajdź wszystkie często używane polecenia i operacje w jednym miejscu.
- Upewnij się, że wszystkie nowo utworzone elementy są zgodne ze wstępnie zdefiniowanymi standardami w rysunkach.

Korzyści

Przyspiesz tworzenie rysunków i zapewnij spójność.

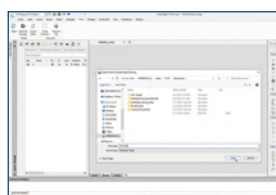


3 Paleta warstw

- Większa kontrola nad warstwami dzięki Paletce warstw dla wszystkich poleceń dotyczących warstw w jednym miejscu.
- Łącz warstwy w celu łatwiejszej kontroli i zarządzania.
- Określ sposób wyświetlania obiektów w nieaktywnych grupach warstw w obszarach rysunku za pomocą polecenia Poprawa widoczności.

Korzyści

Zwiększ czytelność swoich rysunków, łatwo kontrolując wyświetlanie nieaktywnych grup warstw.



4 Eksportuj arkusz

- Eksportuj wszystkie widoczne elementy aktywnych okienek arkusza w obszarze modelu do nowego rysunku.
- Popraw czytelność określonego przekroju, obszaru lub widoku rysunku za pomocą eksportowanych elementów, które są skalowanymi widokami obszaru modelu, bloku tytułowego i innych elementów opisowych, takich jak wymiary i notatki.

Korzyści

Szybko twórz nowe rysunki z istniejących plików bez utraty szczegółów.

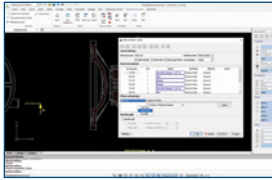


5 Udoskonalony interfejs użytkownika

- Szybko i łatwo poruszaj się po standardowych widokach dzięki nowemu nawigatorowi widoków.
- Użyj domyślnego interfejsu użytkownika w trybie ciemnym, aby zmniejszyć zmęczenie oczu i poprawić widoczność funkcji.

Korzyści

Zadbaj o łatwą nawigację po modelach 3D i zmniejszenie zmęczenia oczu.

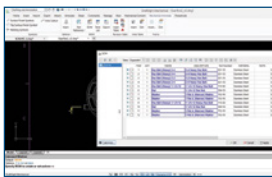


6 DraftSight Mechanical

- Zaktualizuj pliki DWG utworzone przy użyciu starszych narzędzi do projektowania mechanicznego CAD 2D za pomocą nowego produktu do kreślenia 2D.
- Uzyskaj dokładne Listy materiałów (BOM), listy części i odnośniki tekstowe, korzystając z odniesień do części utworzonych za pomocą starszych narzędzi do projektowania mechanicznego CAD 2D lub DraftSight Mechanical.
- Edytuj odniesienia do części (takie jak liczba, ilość, opis, dostawcy) utworzone za pomocą starszych narzędzi do projektowania mechanicznego CAD 2D.
- Polegaj na pełnej obsłudze standardów rysunkowych, takich jak ANSI, ISO, Din, JIS i BSI.

Korzyści

Zwiększ produktywność i oszczędzaj czas dzięki możliwości tworzenia, edytowania i zarządzania starszymi i nowo utworzonymi mechanicznymi plikami DWG.

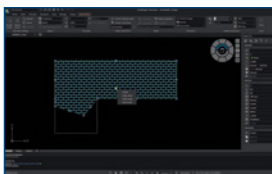


7 Niestandardowy BOM

- Dostosowuj BOM, aby wyświetlić listę i wyświetlić dowolną niestandardową właściwość.
- Twórz niestandardowe właściwości komponentów dla odniesień do części, zestawień komponentów, list części i numerów pozycji.
- Wybieraj właściwość komponentu spośród właściwości specyficznych dla firmy (np. jednostka, norma, numer NC, numer zamówienia, numer części, numer poprawki dla PDM, ERP).

Korzyści

Spełniaj standardy lub określone wymagania swojej firmy, aby oszczędzać czas, zwiększać produktywność i usprawniać przepływ pracy.

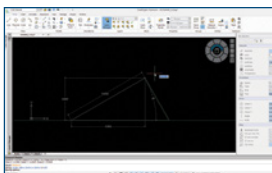


8 Zmiana kształtu kreskowania

- Wyeliminuj niepewność i zamieszanie związane z kreskowaniem w widoku przekroju, w którym łączy się wiele komponentów lub materiałów.
- Łatwo dostosowuj kreskowanie komponentów, manipulując punktami uchwytu.

Korzyści

Zwiększaj przejrzystość widoków przekrojów rysunków dzięki niestandardowemu kreskowaniu.

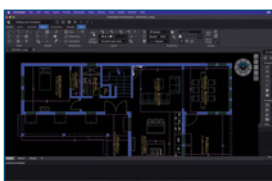


9 Narzędzie Zmierz

- Użyj nowego polecenia Zmierz, które łączy trzy oddzielne polecenia w jedno proste polecenie z opcjami.

Korzyści

Zwiększ produktywność, łatwo przełączając się między pomiarem obszaru, odległości i kąta podczas sprawdzania plików DWG.



10 Menu rozwijane dla systemu MacOS

- Wykorzystuj menu rozwijane w systemie macOS.
- Projektuj szybciej bez szukania poleceń dzięki ulepszonemu interfejsowi użytkownika.

Korzyści

Szybko i łatwo wyszukaj polecenia rysowania.