



Rozwiązania „pod klucz”

Kompleksowe rozwiązania FRAMECAD
w zakresie produkcji zaawansowanych
konstrukcji stalowych

Innovation Integration Sustainability

www.framecad.com

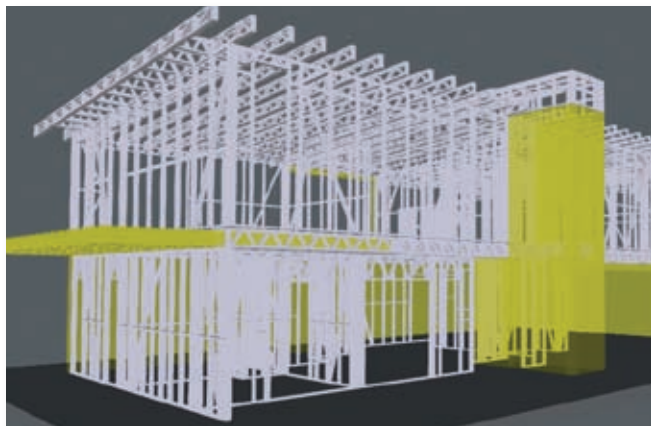


Rozwiązania „pod klucz” FRAMECAD

Kompleksowe rozlokowanie fabryk oraz systemów produkcji.

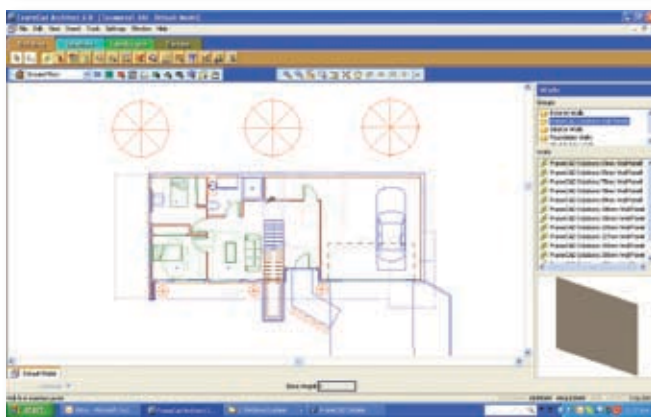
Firma FRAMECAD Solutions wykorzystuje zalety konstrukcji stalowych w dużo większym stopniu niż konkurencja. Klientom działającym perspektywnie, którzy muszą szybko zwiększyć produkcję, oddać do użytku nową fabrykę lub odejść od tradycyjnych systemów konstrukcyjnych, gwarantujemy gotowe rozwiązania, które z pewnością będą skutecznie i nieustannie poprawiać jakość produkcji.

Wykorzystując wiedzę na temat konstrukcji stalowych oraz dostępne technologie, które obecnie nie mają sobie równych, zadaliśmy o każdy etap przedsięwzięcia - projekt, dostawę, wdrożenie, porady dotyczące codziennego zarządzania oraz stały dostęp do pomocy technicznej. W pełni zintegrowany proces produkcji konstrukcji ze stali giętej na zimno, który Państwu oferujemy, z pewnością stanie się głównym narzędziem pracy w Państwa firmie.



Podstawą do stworzenia przełomowej kombinacji oprogramowania i sprzętu produkcyjnego FRAMECAD Solutions stanowiła ogromna wiedza oraz baza umiejętności związanych z projektowaniem architektonicznym, inżynieryjnym, budowlanym oraz ze zautomatyzowanym procesem produkcji.

Teraz są Państwo w stanie podążać za zmieniającymi się potrzebami rynku bez problemów, które zwykle wiążą się ze wzrostem i modyfikacją działalności. My odpowiadamy za dostosowanie do zmian na rynku, a Państwo koncentrują się na swojej działalności.





Zawarte w rozwiązaniu „pod klucz” FRAMECAD

Usługi konsultingowe FRAMECAD

Zespół naszych wysoko wyspecjalizowanych konsultantów, inżynierów, programistów oraz techników pomoże Państwu odnieść sukces w branży konstrukcji ze stali giętej na zimno.

- Na początku nasi konsultanci mogą służyć Państwu pomocą w zakresie wprowadzenia produktu na rynek oraz kosztorysu
- Istnieje możliwość przygotowania próbných projektów, które pozwolą ocenić szanse powodzenia produktu na rynku oraz jego wykonalność
- Na późniejszym etapie pomożemy Państwu określić wymagania materiałowe, dostosować się do lokalnie obowiązujących zarządzeń i przepisów oraz zaplanować wdrożenie
- Ostatecznie pomożemy Państwu podjąć decyzję dotyczącą właściwej lokalizacji fabryki oraz realizacji projektu. Szkolenie personelu już od pierwszego dnia ma za zadanie skupić się na wydajności i rentowności przedsięwzięcia.
- Aby Państwa działalność mogła rozwijać się bez przeszkód, oferujemy Państwu stałą pomoc w zakresie produkcji oraz zarządzania, również w kwestii spełnienia lokalnych wymagań stawianych w procesie zatwierdzania projektu.

Wdrożenie przedsięwzięcia FRAMECAD

Kierownicy projektu FRAMECAD Services dołożą wszelkich starań, aby wdrożenie oraz realizacja tego przedsięwzięcia przebiegła bezproblemowo.

- Kompleksowe szkolenia oraz plan realizacji przedsięwzięcia pozwolą usprawnić i przyspieszyć pracę zespołu.
- Rozkład pracy będzie dopasowany do Państwa wymagań oraz spodziewanej wydajności.
- Wykwalifikowany kierownik fabryki FRAMECAD Solutions zostanie wysłany na miejsce fabryki w celu przeszkolenia zespołu oraz zarządzania nim.

Certyfikat fabrycznej kontroli produkcji i kontrola jakości

Już od pierwszego dnia działania, czyli zaraz po ceremonii przecięcia wstęgi, Państwa fabryka będzie wydajnie pracować w oparciu o najlepsze praktyki w tej branży.

- Działalność Państwa zakładu zostanie skontrolowana zgodnie z najlepszymi praktykami branżowymi i standardami budownictwa, a następnie obiektowi zostanie przyznany stosowny certyfikat.
- Nasz zespół kontroli jakości wprowadza procesy biznesowe i produkcyjne, które wspomagają utrzymanie wysokiej jakości przez cały okres produkcji.
- Coroczne kontrole i aktualizacje dokumentacji gwarantują, że fabryka będzie pracować z założoną wcześniej wydajnością. Jednocześnie jesteśmy w stanie utrzymać poziom odpadów na poziomie 1%

Akademia szkoleń FRAMECAD

FRAMECAD Services zapewnia skuteczne programy aktywizujące w ramach akademii FRAMECAD. Akademia FRAMECAD gwarantuje możliwość zagłębienia się w tajniki naszych produktów i jednocześnie okazję do spotkania i skorzystania z doświadczeń grupy ekspertów zebranych w jednym miejscu i o tym samym czasie. Zajęcia w akademii poruszają każdy aspekt produkcji szkieletów stalowych.

- Praktyczne wskazówki dotyczące pracy fabryki
- Programy szkoleniowe dotyczące oprogramowania oraz montażu szkieletów
- Szkolenia dot. oprogramowania FRAMECAD dla projektantów i rysowników
- Szkolenia dot. procesu produkcji FRAMECAD dla operatorów maszyn
- Szkolenia dot. montażu fabryk i technik budowlanych
- Szkolenia dostępne również w Internecie - nauka zdalna

Pomoc techniczna FRAMECAD

Aby Państwa fabryka zawsze pracowała z optymalną wydajnością, przygotowaliśmy pełną ofertę odnawialnych programów wsparcia.

- Certyfikaty fabryczne przyznawane raz w roku.
- Coroczna kontrola wydajności - mniejsze straty, większa efektywność
- Regularne programy konserwacyjne - dłuższa żywotność fabryki
- Umowy na pomoc techniczną dostosowane do potrzeb Państwa przedsiębiorstwa

Biuro projektów FRAMECAD

Klientom, którzy poszukują zewnętrznych projektantów i rysowników, proponujemy skorzystanie z wiedzy i doświadczenia naszego biura projektów FRAMECAD. Pracownicy naszego biura służą również pomocą podczas sprawdzania rysunków dla klientów, szkolących nowy personel do pracy z oprogramowaniem FRAMECAD.

Biuro projektów FRAMECAD zapewnia bogatą ofertę usług.

- Wskazówki oraz pomoc podczas tworzenia projektów konstrukcji stalowych ze stali giętej na zimno.
- Szczegółowe rysunki projektów konstrukcji stalowych ze stali giętej na zimno przygotowane w oparciu o wymagania klienta
- Kontrola projektu przed weryfikacją inżynierską - krótszy proces akceptacji projektu
- Szkolenia online prowadzone przez personel FRAMECAD - również udzielanie porad „na żywo” przez Internet
- Umowy serwisowe dot. stałych szkoleń dla personelu
- Pomoc w dostosowaniu projektu do lokalnych standardów, rozporządzeń oraz przepisów budowlanych





Rozwiązanie „pod klucz” FRAMECAD obejmuje następujące elementy:

Aby ułatwić Państwu ocenę proponowanego przez nas rozwiązania, poniżej przedstawiamy szczegółowy opis całego kompleksowego procesu. Pełny opis rozwiązania oraz kosztów obliczonych dla Państwa przedsięwzięcia znajduje się w Dokumencie specyfikacyjnym fabryki, który jest dołączany do dokumentacji określającej zakres prac.

Zakres prac w ramach projektu - Faza 1
Wymagana dokumentacja
Biznes plan
Analiza finansowa projektu - przewidywane zyski
Ocena zgodności z lokalnymi przepisami
Wymagania dotyczące materiałów i szkoleń
Raport - biznes plan, ocena finansowa
Przykładowy projekt - projekt i ocena jakości
Wdrożenie przedsięwzięcia – Faza 2
Montaż fabryki
Zakład produkcyjny FRAMECAD
Sieć oraz koncentrator - podłączenie do Internetu
Inne profilarki rolkowe (zakład produkcji listew itp.)
Inne obiekty i narzędzia ręczne
Coroczna subskrypcja oprogramowania FRAMECAD
Organizacja fabryki (wdrożenie / rozmieszczenie)
Certyfikat fabrycznej kontroli produkcji



Wdrożenie przedsięwzięcia – Faza 2

Usługi

Projekt fabryki

Certyfikat zatwierdzający obiekt

Konsultant - zarządzanie strategiczne i rozwój produktu / zatwierdzenie

Konsultant - proces produkcji (wdrożenie)

Konsultant - proces produkcji (wsparcie po starcie produkcyjnym)

Konsulting biznesowy - zarządzanie fabryką (wsparcie po starcie produkcyjnym)

Szkolenie - oprogramowanie projektowe

Szkolenie - akademia FRAMECAD

Szkolenie - funkcjonowanie obiektu

Szkolenie - montaż paneli (w fabryce)

Szkolenie - budowa (na miejscu)

Pomoc techniczna

Szkolenie BHP

Projekt i inżynieria - projekty standardowe

Kierownik fabryki ds. wdrożeń

Operatorzy maszyn i kadra zarządzająca fabryką

Konsultacja z lokalnymi organami władzy

Usługi projektowe

Konserwacja fabryki

Coroczne przeglądy serwisowe i pomoc techniczna

Wymagana dokumentacja

Certyfikat fabrycznej kontroli produkcji

Certyfikat zatwierdzający obiekt

Coroczne subskrypcje oprogramowania FRAMECAD

Operatorzy maszyn i kadra zarządzająca fabryką

Konsultant - zarządzanie strategiczne i rozwój produktu / zatwierdzenie

Konsultant - proces produkcji

Konsulting biznesowy - zarządzanie fabryką

Szkolenie - oprogramowanie projektowe

Szkolenie - akademia FRAMECAD

Szkolenie - funkcjonowanie obiektu

Szkolenie - montaż paneli (w fabryce)

Szkolenie - budowa (na miejscu)

Pomoc techniczna

Konsultacja z lokalnymi organami władzy

Usługi projektowe

Aktualizacja dokumentacji

Umowy konserwacyjne

Kierownik projektu fabryki

Przenośne fabryki FRAMECAD

Zakres działań możliwy dzięki opcjom przenośnej fabryki FRAMECAD gwarantuje dużą elastyczność w przypadku realizacji dużych projektów oraz ogromne możliwości transportowe. Samowystarczalne przenośne fabryki zarządzane przez kadrę kierowniczą oraz obsadzone odpowiednimi pracownikami zapewniają wydajną produkcję w miejscu montażu stalowych kratownic i szkieletów.

- Idealne możliwości rozszerzenia produkcji w przypadku dużych projektów
- Niższe koszty lokalne transportu i logistyki
- Niższe nakłady inwestycyjne
- Możliwość pełnego zarządzania fabryką oraz produkcją przez wykwalifikowany personel FRAMECAD
- Umowy na pełną konserwację i obsługę serwisową maksymalizujące produkcję
- Programy zarządzające zapasami materiałów
- Możliwość zwiększenia na żądanie wydajności produkcyjnej za pomocą dodatkowej fabryki

Co dalej?

Chcąc zaplanować rozpoczęcie własnego przedsięwzięcia pod klucz, należy skontaktować się z FRAMECAD Solutions za pośrednictwem poczty elektronicznej:
info@framecad.com lub poprzez stronę
www.framecad.com

Kontakt z nami:
FRAMECAD Solutions Ltd
PO Box 1292
Auckland 1140, Nowa Zelandia

P. +64 9 307 0411
F. +64 9 307 7139
E. info@framecad.com
www.framecad.com



Dokument ten został opublikowany wyłącznie w celach informacyjnych. W związku z powyższym producent nie udziela gwarancji, ani nie odpowiada za dokładność, ważność ani kompletność informacji zawartych w niniejszym dokumencie. Opieranie się na informacjach zawartych w niniejszym dokumencie lub ich wykorzystywanie w dowolnym celu odbywa się na ryzyko własne, a producent nie ponosi za to żadnej dozwolonej prawnie odpowiedzialności.

FRAMECAD i FrameMaster są znakami towarowymi i logo firmy FRAMECAD Solutions Ltd.

Prawa autorskie 2008 FRAMECAD Solutions Ltd. Powielanie dowolnego fragmentu niniejszego dokumentu bez wcześniejszej pisemnej zgody FRAMECAD Solutions Ltd jest zabronione.

Autoryzowany dystrybutor: