



I Product Lifecycle Management - zarządzanie cyklem życia produktu

Infor PLM to zaawansowane narzędzie wspierające bieżące planowanie asortymentu oraz projektowanie modeli i kolekcji, a także umożliwiające współpracę z dostawcami w ramach portalu współpracy. Najnowsza wersja systemu zawiera dwukierunkową wtyczkę Illustrator Adobe™, ułatwiającą pracę projektantów. Znany (wzorowany na portalach społecznościowych) i intuicyjny interfejs oraz spersonalizowana strona główna oparta na roli, sprawiają, że użytkownicy systemu pracują w nim tak, jak żyją na co dzień - co redukuje wymagania szkoleniowe i usprawnia czynności.

Kluczowe funkcje

Rozwój produktu

- Kosztorysowanie
- Sampling
- Rozwój surowców
- Rozwój produktu

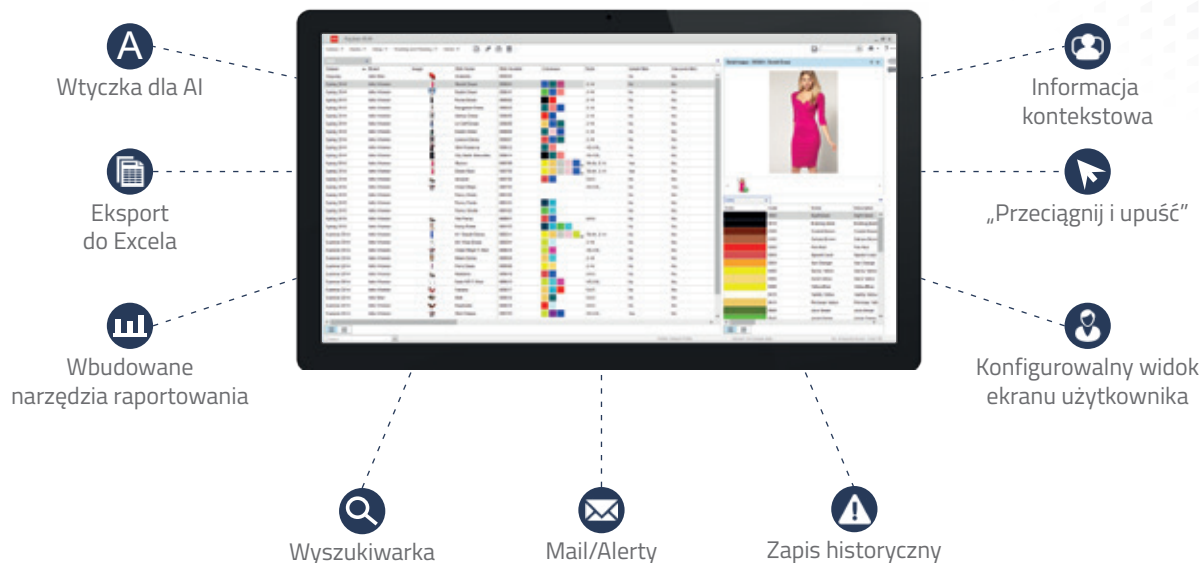
Współpraca z partnerami

- Informacja o produkcie
- Proces zamawiania próbek i wyceny

Planowanie asortymentu

- Plan kolekcji
- Plan asortymentu

| Infor PLM



System Infor PLM dostępny jest w ramach pakietu Infor Fashion, który dostarcza małym, średnim i dużym firmom z branży odzieżowej, tekstylnej, włókienniczej, obuwniczej oraz dodatków odzieżowych i towarów luksusowych narzędzia pomagające zarządzać wszystkimi procesami - od projektu, rozwoju produktu i pozyskiwania zaopatrzenia, po produkcję, dystrybucję, obsługę klienta i finanse. Dzięki temu wydatki na IT maleją, firma zyskuje wgląd w globalny łańcuch dostaw, a jej udziałowcy - przejrzystość operacji.

| Wybrani Klienci Infor PLM w branży Fashion

Ameryka

- Michaels
- HH Brown
- FIT
- Dynamic Design
- Badger Sport
- The Apparel Group Ltd.

Indie i Bliski Wschód

- Indus League
- Reliance Trends
- Future Retail
- Wills Lifestyle
- Gini & Jony

Europa

- Cadh Kidston
- Ellos
- Horseware
- Dansk Supermarked Group
- Gore Bike Wear

Azja, Australia i Nowa Zelandia

- Club 21
- TAL Group
- True Alliance
- Ziera
- Pacsafe



iPCC Sp. z o.o.
Wał Miedzeszyński 251
04-866 Warszawa
+48 22 740 44 44
biuro@i-pcc.pl
www.i-pcc.pl



Partner
Network

Infor
ul. Oławska 11
50-123 Wrocław
0-0-800-1211440
<http://pl.infor.com/>