



TMSYS Sp. z o.o.
ul. Ciepłownicza 23
31-574 Kraków
info@tmsys.pl www.tmsys.pl



ZAPRASZAJĄ PAŃSTWA NA SEMINARIUM NT.

Oprogramowanie BIM wspierające pracę architekta od fazy koncepcji do dokumentacji technicznej – Allplan Architecture oraz ARCHLine.XP

Prelegenci:

Damian Hop – Inżynier oprogramowania ARCHLine.XP BIM/3D

Karol Janeczko – inżynier oprogramowania Allplan

Program seminarium:

1. TMSys Sp. z o.o. – prezentacja firmy, jako dystrybutora oprogramowania CAD/BIM w Polsce
2. ARCHLine.XP – prezentacja oprogramowania
 - 2.1. Wersje programu oraz metody licencjonowania
 - 2.2. Zasady pracy w programie – budowa modelu zgodnego ze standardami IFC:
 - funkcje do modelowania architektury
 - dokumentacja i zestawienia
 - 2.3. Koordynacja międzybranżowa
 - export IFC
 - Przeglądarka BIMPLUS
3. Podsumowanie – panel dyskusyjny

Przerwa kawowa

4. AllplanArchitecture – prezentacja oprogramowania
 - 4.1. Wersje programu oraz metody licencjonowania
 - 4.2. Przegląd funkcjonalności programu w oparciu o budowę modelu zgodnego ze standardem IFC
 - 4.3. Metody wymiany danych z branżowcami
 - 4.4. Przeglądarka Bimplus jako miejsce koordynacji projektu
 5. Podsumowanie – panel dyskusyjny

Seminarium odbędzie się w dniu **19 czerwca 2019 r. w godz. 13⁰⁰ – 16³⁰**
w siedzibie PKOIA w Rzeszowie, Rynek 8

Udział w seminarium dla wszystkich jest bezpłatny
Ilość miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń

Zgłoszenia należy kierować do dnia 17.06.2019r.

- telefonicznie: 17 8590360 / 693 53 8383

- lub e-mail: biuro@ascad.pl

ARCHLine.XP - to profesjonalny program CAD 3D BIM dla architektów oraz projektantów wnętrz i mebli. Umożliwia niezwykle szybkie i kompleksowe zaprojektowanie dowolnych obiektów architektonicznych, wnętrz i mebli oraz wykonanie ich realistycznych wizualizacji. Dzięki przejrzystemu i intuicyjnemu interfejsowi (graficzne podpowiedzi) program jest bardzo łatwy w obsłudze, co docenią zarówno zaawansowani, jak i początkujący użytkownicy.

ALLPLAN - to znane na całym świecie, kompleksowe oprogramowanie BIM firmy Nemetschek, dedykowane projektantom konstrukcji żelbetowych i architektom. Program pozwala na budowę bryły budynku, wykonanie zbrojenia elementów i szczegółowych zestawień oraz dokumentacji w jednym środowisku. Dzięki obsłudze różnych formatów wymiany danych (IFC, .dwg) umożliwia współpracę z innymi branżami budowlanymi.