

SPOTKANIA WARSZTATOWE SmartBud Summit

WARSZTATY 8.12. (dzień pierwszy SmartBud Summit)

10.00 – 11.00 – Propergate / BinderLess

Analiza dokumentacji budowlanej z wykorzystaniem AI.

Interaktywne warsztaty - możliwość pracy na rzeczywistych narzędziach i ćwiczenie procesów digitalizacji dokumentacji oraz planowania logistyki materiałowej w swoich organizacjach.

12.00 – 13.15 XPLUS SA

Cyfrowa transformacja budownictwa z D365 F&O i Copilotem

- Dynamics 365 Finance & Operations dla budownictwa – kluczowe funkcje wspierające projekty, kontrakty i budżetowanie
- Copilot w akcji – automatyzacja procesów i komunikacji

Prowadzący:

Maciej Derlicki, International Senior Sales Executive

Hubert Turlej, Process Quality Expert

Wojciech Wawrzęczyk, Consultant Implementacja Dynamics365

13.30 – 15.00 - Promar Sp. z o.o.

Od placu budowy do utrzymania obiektu – model BIM

WARSZTATY 9.12. (dzień drugi SmartBud Summit)

10.00 – 11.30 - AI Clearing Sp. z o.o.

Drony w automatyzacji procesów budowlanych.

Automatyczna kontrola podwykonawców na poziomie zaawansowania prac oraz jakości, automatyczne wycenianie przerobów i robót zafakturowanych. Zarządzanie roszczeniami i sporami na bazie dowodów cyfrowych.

Integracja danych terenowych z modelem projektowym, budżetem i harmonogramem.

Wczesne ostrzeżenie o ryzyku utraty marży na kontrakcie.

11.45 – 13.15 – Minerva Technology Sp. z o.o.

Efektywne zarządzanie dokumentacją budowlaną z wykorzystaniem AI i w procesach ofertowania – przewagi w przetargach. Inteligentna analiza dokumentacji przetargowej i precyzyjna ocena ryzyka, wspierane przez sztuczną inteligencję, pozwalająca firmom budowlanym skupić się tylko na najbardziej wartościowych i wygrywalnych projektach. Skracanie czasu pracy i minimalizacja błędów poprzez automatyzację, zwiększanie szans na sukces i optymalizację zasobów firmy.

13.30 – 14.00 - Andersen Tax & Legal Motyka i Wspólnicy

Ramy prawne dotyczące cyfryzacji i sztucznej inteligencji w Polsce i Unii Europejskiej.

„Dwie Osi Przyszłości: innowacja i odpowiedzialność. Cyfryzacja i AI w Budownictwie.

Omówienie kluczowych regulacji Unii Europejskiej i Polski, w tym AI Act.

AI, BIM i dane stają się podstawą zarządzania projektami, a jednocześnie nowym źródłem odpowiedzialności prawnej i kontraktowej.

AI Act klasyfikuje większość systemów w budownictwie jako wysokiego ryzyka, co oznacza obowiązek dokumentacji, jakości danych, ich transparentności i nadzoru człowieka.

14.15 – 14.45 – ENOIK Sp. z o.o.

Wyrok w 40 godzin? To nowy standard. Poznaj ENOIK - pierwszy w Polsce sąd z AI, oferujący usługę, która radykalnie odmienia odzyskiwanie należności.

WSZYSTKIE WARSZTATY ODBYWAJĄ SIĘ W SALI PRZYLEGAJĄCEJ BEZPOŚREDNIO DO FOYER SALI OBRAD PLENARNYCH