



Warsztat praktyczny

PRZYGOTOWANIE DOKUMENTACJI W IUCLID 5.2



mgr inż. Jacek Cieśla

Starszy specjalista w Departamencie Oceny Ryzyka Biura do Spraw Substancji i Preparatów Chemicznych, Pełnomocnik ds. Informatyzacji Urzędu

Absolwent Politechniki Łódzkiej - specjalizacja bezpieczeństwo i ryzyko przemysłowe. Absolwent Studium Podyplomowego Politechniki Łódzkiej - Sieci Komputerowe i Administracja. Absolwent Szkoły Zdrowia Publicznego w Instytucie Medycyny Pracy. Absolwent wielu kursów zagranicznych dot. oceny ryzyka substancji chemicznych. Ekspert w zakresie REACH IT, IUCLID 5

NAJWAŻNIEJSZE ZAGADNIENIA:

- REACH- IT – omówienie procesu potwierdzania uczestnictwa we wspólnym przedłożeniu oraz przedkładania dokumentacji rejestracyjnej w ramach wspólnego przedłożenia.
- Tworzenie zbioru opisującego substancję
- Szczegółowy opis wymagań informacji zgodny z REACH:
 - Rozdział 1: Ogólne informacje o substancji
 - Rozdział 3: Produkcja, stosowanie i narażenie
 - Rozdział 11: Wytyczne dotyczące bezpiecznego stosowania
 - Rozdział 13: Raport bezpieczeństwa Chemicznego
- Praktyczne przygotowanie dossier jako uczestnik wspólnego przedłożenia.
- Wykorzystanie istniejących narzędzi służących do sprawdzenia kompletności przedkładanej dokumentacji

Przygotowywanie dokumentacji w IUCLID 5.2 jako uczestnik wspólnego przedłożenia oraz zasady przedkładania jej z wykorzystaniem REACH-IT

Uczestnicy zapoznają się z najważniejszymi funkcjami oprogramowania IUCLID 5.2 niezbędnymi do przygotowania dokumentacji w ramach wspólnego przedłożenia. Szkolenie obejmuje szczegółowe omówienie wymaganych w dokumentacji rozdziałów, pól oraz zasad ich wypełniania ze szczególnym uwzględnieniem zmian wprowadzonych w nowej wersji oprogramowania.

Szkolenie będzie składało się z szeregu ćwiczeń pozwalających zdobyć praktyczne doświadczenie w posługiwaniu się programem. Przygotowane scenariusze będą obejmować przygotowanie dokumentacji rejestracyjnej, zapytania, **ze szczególnym naciskiem na przygotowanie dokumentacji rejestracyjnej w ramach wspólnego przedłożenia (SIEF)**. Zaprezentowane zostaną również narzędzia wspomagające przygotowanie takiej dokumentacji oraz sprawdzenie jej kompletności i poprawności.

Szkolenie to skierowane jest do osób które przygotowują bądź będą w przyszłości przygotowywać dokumentację na potrzeby wypełniania obowiązków rozporządzenia REACH taką jak poinformowanie o klasyfikacji i oznakowaniu (CLP), dokumentacja rejestracyjna. Wymagana podstawowa znajomość języka angielskiego oraz podstawowa znajomość oprogramowania IUCLID 5.2

Warsztat trwa od 9:00 – 17:00

- 1. REACH- IT – omówienie procesu potwierdzania uczestnictwa we wspólnym przedłożeniu oraz przedkładania dokumentacji rejestracyjnej w ramach wspólnego przedłożenia.**
- 2. Tworzenie zbioru opisującego substancję**
- 3. Szczegółowy opis wymagań informacji zgodny z REACH:**
 - **Rozdział 1:** Ogólne informacje o substancji
 - **Rozdział 3:** Produkcja, stosowanie i narażenie
 - **Rozdział 11:** Wytyczne dotyczące bezpiecznego stosowania
 - **Rozdział 13:** Raport bezpieczeństwa Chemicznego
- 4. Praktyczne przygotowanie dossier jako uczestnik wspólnego przedłożenia.**
- 5. Wykorzystanie istniejących narzędzi służących do sprawdzenia kompletności przedkładanej dokumentacji**

DO UDZIAŁU ZAPRASZAMY:

- Producentów i importerów chemikaliów
- Specjalistów ds. REACH i CLP
- Dalszych użytkowników w systemie REACH
- Dyrektorów ds. technologii i rozwoju
- Dyrektorów ds. sprzedaży
- Technologów
- Kierowników Laboratorium
- Pełnomocników Zarządu
- Specjalistów ds. obrotu towarowego