
IMDS PODSTAWOWY PROGRAM SZKOLENIA

- ❖ **Wprowadzenie teoretyczne do pracy z bazą IMDS**
 - Czym jest IMDS (do czego służy baza danych IMDS, kto jest jej właścicielem i kto może z niej korzystać)
 - Regulacje prawne dla przemysłu Automotive (ELV, REACH, ELV China, BPR, Proposition 65, Conflict Minerals)
 - GADSL (Global Automotive Declarable Substance List)
 - Wymagania oraz kryteria akceptacji kart materiałowych IMDS dla OEM
 - * Rejestracja firmy w IMDS (punkt realizowany na żądanie uczestników po wcześniejszym ustaleniu)
 - Logowanie do systemu
- ❖ **Praca z bazą IMDS**
 - Rekomendacja 001
 - Pojęcia podstawowe (MDS, module, component, semi-component, material, substance)
 - Omówienie interfejsu bazy IMDS
 - Budowa i praca na strukturze drzewa
 - Tworzenie i stosowanie nowych MDS/module
 - Wagi komponentu i ich relacje
 - Filtry
 - Informacje o recyklingu
 - Omówienie i praca na publicznych danych (IMDS Committee Materials)
 - Funkcja „Clipboard”
 - Praca z danymi od dostawców (używanie, implementacja, sprawdzanie, zastępowanie)
 - Systemowe procedury sprawdzające
 - Tworzenie raportów IMDS
 - Procesowanie MDS
 - Zwalnianie, wysyłanie, otrzymywanie
 - Publikacja zewnętrzna i wewnętrzna
 - Kopiowanie i usuwanie
 - Unieważnianie
 - Zarządzanie zmianami w IMDS
 - Zasady ogólne
 - Wersjonowanie
 - Przegląd i analiza danych IMDS
 - Analiza szczegółowa dla MDS
 - Analiza „where-used”

-
- Odbieranie i wysyłanie zapytań o nowe MDS (MDS Request)
 - ❖ **Administracja systemem**
 - Generowanie nowych użytkowników
 - Definiowanie użytkowników kontaktowych
 - Zarządzanie użytkownikami
 - Dane kontaktowe zgodne z RODO

Informacje:

Czas trwania szkolenia: 16h (2 dni po 8h)

Wszystkie omawiane zagadnienia teoretyczne są prowadzone na realnym systemie oraz wsparte ćwiczeniami praktycznymi realizowanymi przez uczestników szkolenia.

Szkolenia prowadzone są na oficjalnych licencjach DXC, każdy użytkownik otrzymuje 30-dniowy dostęp do specjalnej szkoleniowej wersji systemu IMDS.