

---

---

## IMDS STANDARD 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.

**Polecane dla:**

Osób, które korzystają z IMDS na co dzień, a ich praca polega na tworzeniu raportów i przesyłaniu danych wewnątrz łańcucha dostaw.

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