

SZKOLENIE ONLINE

Warsztaty z klasyfikacji i oznakowania chemikaliów

25.04.2024

AGENDA

Rejestracja uczestników **8.30**
Rozpoczęcie warsztatu **9.00**
Zakończenie warsztatu **16.30**
W trakcie dnia zaplanowane są przerwy

PRELEGENT

Monika Wasiak - Gromek

Program

1. Wstęp do klasyfikacji produktów chemicznych

- Kryteria klasyfikacji:
 - Sposób postępowania
 - Stężenia istotne w klasyfikacji,
 - stężenia graniczne,
 - współczynniki M,
 - załącznika VI - wykaz zharmonizowanej klasyfikacji i oznakowania – jakie informacje są niezbędne,
 - ATP wprowadzone w 2023 i 2024 roku,
 - omówienie kryteriów klasyfikacji ze względu na zagrożenia dla zdrowia, środowiska,
 - nowe klasy zagrożeń – podejście w klasyfikacji
 - okresy przejściowe.

2. Oznakowanie produktów chemicznych

- zasady dotyczące oznakowywania chemikaliów według wytycznych rozporządzenia CLP:
 - wymiary i wygląd etykiety,
 - art. 17 rozporządzenia CLP,
 - wielkość piktogramu,
 - pierwszeństwo piktogramów,
 - język i ułożenie informacji na etykiecie,
 - informacje uzupełniające na etykiecie,
 - odstępstwa od wymagań w zakresie oznakowania dla szczególnych przypadków,
 - kod UFI,

3. Ćwiczenia praktyczne z zakresu klasyfikacji i oznakowania chemikaliów zgodnie z przepisami rozporządzenia CLP.

SZKOLENIE ONLINE

Warsztaty z klasyfikacji i oznakowania chemikaliów

Prelegent:

Monika Wasiak - Gromek

Pełniła funkcję Naczelnika Wydziału Krajowego Centrum Informacyjnego ds. REACH i CLP w Biurze do Spraw Substancji Chemicznych. Zajmowała się sprawami dotyczącymi rozporządzenia REACH oraz CLP, klasyfikacją i oznakowaniem chemikaliów. Ponadto reprezentowała Krajowe Centrum Informacyjnego ds. REACH i CLP (Polski Helpdesk ds. REACH) w unijnej sieci HELP NET, która działa w ramach ECHA (Europejskiej Agencji Chemikaliów) w Helsinkach. Była członkiem grupy roboczej Komisji Europejskiej w sprawie Klasyfikacji i Oznakowania Niebezpiecznych Substancji w Europejskim Biurze Chemicznym, członkiem Grupy Roboczej dot. Niebezpiecznych Preparatów oraz uczestnikiem spotkań Grupy Roboczej, która stanowiła jednostkę pomocniczą dla Komisji Europejskiej w zagadnieniach dotyczących Dyrektywy Preparatowej. Współpracuje z przemysłem w sprawie ustawodawstwa chemicznego, głównie klasyfikacji, oznakowania, kart charakterystyki oraz wypełniania wytycznych rozporządzeń REACH i CLP. Jest wykładowcą na studiach podyplomowych z zakresu przepisów w/w rozporządzeń oraz autorem licznych artykułów związanych z tą tematyką.

Koszt szkolenia online wynosi 1170 zł netto dla osób zgłoszonych do **15 kwietnia 2024** włącznie, dla zgłoszeń przesłanych po tym terminie koszt udziału w szkoleniu wzrasta o 200zł netto.

Zapraszam do kontaktu

Agnieszka Kawala

tel. 22 118 47 17, tel. kom. 531 447 700

agnieszka.kawala@dlaenergetyki.pl