

**LEGISLACJA DLA BIZNESU: szkolenie online „Klasyfikacja i oznakowanie mieszanin chemicznych zgodnie z rozporządzeniem CLP z uwzględnieniem nowych klas zagrożeń oraz alergenów zapachowych.” | 10 czerwca 2024 r.**

Prowadząca:

dr inż. **Monika Wasiak-Gromek**

8:30 – 9:00	Logowanie uczestników
9:00 – 9:10	<b>Powitanie</b> dr Anna Oborska, dyrektor generalny PSPKD
9:10 – 10:10	Najważniejsze informacje potrzebne do prawidłowej klasyfikacji <ul style="list-style-type: none"><li>• Procedura w procesie klasyfikacji</li><li>• Wartości graniczne</li><li>• Specyficzne stężenia graniczne</li><li>• Ogólne stężenia graniczne</li><li>• Współczynnik M</li><li>• Działanie addytywne</li><li>• Nowe ATP</li><li>• Nowe klasy zagrożeń wprowadzone rozporządzeniem 2023/707</li><li>• MOCS</li></ul>
10:10 – 10:25	Pytania i dyskusja
10:25 – 10:40	Przerwa
10:40 – 11:50	Najważniejsze aspekty dotyczące oznakowania chemikaliów <ul style="list-style-type: none"><li>• Informacje wymagane na etykiecie</li><li>• Wymiary i wygląd etykiety</li><li>• Wielkość piktogramu/ów i ich pierwszeństwo</li><li>• Nowe rozporządzenie CLP – najważniejsze zmiany zasad dotyczących oznakowywania chemikaliów</li><li>• Alergeny zapachowe – postępowanie, umieszczanie informacji na etykiecie</li></ul>
11:50 – 12:05	Pytania i dyskusja
12:05 – 12:35	Przerwa
12:35 – 14:40	Ćwiczenia z zakresu klasyfikacji i oznakowania chemikaliów w oparciu o przepisy rozporządzenia CLP
14:40 – 14:55	Pytania i dyskusja
14:55 – 15:00	<b>Podsumowanie i zakończenie</b>