

**„III Lubelskie Dni MŚP”**  
**„Obowiązki przedsiębiorstw wynikające z rozporządzeń REACH i CLP”**

**Termin: 25.01.2016 (poniedziałek)**

**Miejsce: Politechnika Lubelska, Wydział Mechaniczny – Aula II,  
ul. Nadbystrzycka 36, 20-618 Lublin**

**Szkolenie skierowane jest wyłącznie do przedsiębiorstw z województwa lubelskiego, zwłaszcza tych działających w sektorze MŚP. Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z obowiązkami wynikającymi z rozporządzeń REACH i CLP po 1 czerwca 2015 r.**

8.45 - 9.00	Rejestracja uczestników
9.00 - 9.15	Powitanie uczestników oraz prezentacja usług sieci Enterprise Europe Network
9.15 - 11.15	<b>Rozporządzenie REACH</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• przekazywanie informacji,</li><li>• przechowywanie danych,</li><li>• informowanie Europejskiej Agencji Chemikaliów,</li><li>• śledzenie wszelkich zmian związanych z ograniczeniami i zakazami,</li><li>• substancje SVHC,</li><li>• zezwolenia – kto powinien się starać,</li><li>• data ostateczna – nie można stosować części substancji,</li><li>• koszty zezwoleń</li></ul>
11.15- 11.30	Przerwa kawowa
11.30 - 13.00	<b>Rozporządzenie REACH cd. - Karta charakterystyki po 1 czerwca 2015 r.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• nowy format,</li><li>• nowe informacje,</li><li>• okresy przejściowe tylko dla niektórych podmiotów,</li><li>• sposób przekazywania,</li><li>• scenariusze narażenia</li></ul>
13.00 – 13:15	Przerwa kawowa

*Patronat Medialny*

13.15 - 15.00	<b>Rozporządzenie CLP</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• klasyfikacja i oznakowanie chemikaliów – najważniejsze aspekty,</li><li>• zmiany w klasyfikacji niektórych substancji – nowe obowiązki</li></ul> <b>Pytania uczestników, dyskusja, rozdanie certyfikatów ukończenia szkolenia</b>
---------------	---

**Prowadząca:**

*Monika Wasiak - Gromek, absolwentka Politechniki Łódzkiej, doktor nauk technicznych w dziedzinie chemii, mgr inż. biotechnolog. Ukończyła podyplomowe studia z zakresu rozporządzenia REACH i związanej z nim problematyki, w tym toksykologii, ekotoksykologii i oceny ryzyka prowadzone w Instytucie Medycyny Pracy w Łodzi. Ponadto ukończyła liczne kursy z zakresu toksykologii, klasyfikacji i oznakowania chemikaliów, bezpieczeństwa chemicznego, oceny ryzyka i zarządzania ryzykiem.*

*Obecnie pełni funkcję naczelnika Wydziału Krajowego Centrum Informacyjnego ds. REACH i CLP w Biurze do Spraw Substancji Chemicznych. Zajmuje się sprawami dotyczącymi rozporządzenia REACH oraz CLP, klasyfikacją i oznakowaniem chemikaliów. Ponadto reprezentuje 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 stanowi 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 rozporządzenia REACH i CLP. Jest wykładowcą na studiach podyplomowych z zakresu przepisów rozporządzenia REACH i CLP oraz autorem licznych artykułów związanych z tą tematyką.*

*Patronat Medialny*