

**„Rozporządzenia REACH i CLP – obowiązki i wymagania”
Szkolenie dla przedstawicieli Małych i Średnich Przedsiębiorstw**

Data: 19 kwietnia 2017 r.

Miejsce: Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza,
adres: ul. Rubież 46, budynek H (Zespół Inkubatorów Wysokich Technologii), parter, sala: 154

Lokalizacja i plan PPNT: <http://ppnt.poznan.pl/index.php/pl/kontakt>

Dojazd samochodem: wjazd bramą nr 1. Darmowy parking.

Dojazd komunikacją publiczną: autobus nr 46 lub 47 (przystanek Boranta/Park Naukowo-Technologiczny) oraz 67 lub 911 (przystanek Bronisza)

Agenda:

09:00-09:30 – Rejestracja i poranna kawa

09:30-11:00 – Część I

Rozporządzenie REACH

- 1. REJESTRACJA SUBSTANCJI w 2018 roku:**
 - zakończenie późnych rejestracji wstępnych
 - identyfikacja substancji
 - podział kosztów
 - substancje odzyskiwane z odpadów
 - rejestracja a dalszy użytkownik
 - Kary

11:00-11:15 – Przerwa kawowa

11:15-12:45 – Część II

- 2. PRZEKAZYWANIE INFO W ŁAŃCUCHU DOSTAW:**
 - certyfikaty i oświadczenia REACH – co to jest?
 - zastosowania zidentyfikowane
 - informacje o substancjach SVHC
 - przekazywanie info do ECHA
 - przekazywanie informacji dot. warunków zezwoleń

12:45-13:30 – Lunch

13:30-15:30 – Część III

- 3. ROZSZERZONA KARTA CHARAKTERYSTYKI:**
 - sprostowanie z 2017 roku,
 - kto jest odpowiedzialny za kartę charakterystyki
 - jakie ważne dane są zawarte w kch,
 - sposób przekazywania,
 - scenariusze narażenia.
- 4. ROZPORZĄDZENIE CLP**
 - klasyfikacja i oznakowanie chemikaliów,

- oznakowanie miejsc składowania i zbiorników
- zmiany w klasyfikacji niektórych substancji – nowe obowiązki
- koniec okresu przejściowego
- zgłaszanie klasyfikacji i elementów oznakowania substancji.

15:30 – Zakończenie szkolenia

Rejestracja do 14 kwietnia 2017 do 17.00 za pośrednictwem formularza elektronicznego: <http://bit.ly/2nuaPMh>

Pytania: Grzegorz Cieśla; gc@ppnt.poznan.pl; 61 827 97 46

Anna Klimaszewska; ak@ppnt.poznan.pl; 61 827 97 70

Uwaga: Liczba miejsc jest ograniczona do 60 uczestników. Organizator rezerwuje sobie prawo do przyjęcia do dwóch osób z jednej firmy.

Szkolenie **“Obowiązki przedsiębiorstw wynikające z rozporządzenia REACH i CLP”** – jest bezpłatne i finansowane ze środków projektów Enterprise Europe Network”: <http://een.ec.europa.eu/>.

Cel szkolenia:

Uczestnicy zostaną szczegółowo zapoznani z wymogami rozporządzenia REACH i CLP, które dotyczą obowiązkowej rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowania ograniczeń w produkcji, obrocie i stosowaniu chemikaliów. Nowe obowiązki dotyczą wszystkich przedsiębiorstw korzystających z produktów chemicznych (np. przemysł drzewny, hutniczy, papierniczy, szklarski, kosmetyczny, wapienniczy, cementowy, przetwórstwa metali, tworzyw sztucznych).

Sylwetka trenera

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 kurs z zakresu toksykologii „Methodology and Principles of Toxicology” w Centrum Toksykologicznym na Uniwersytecie Surrey w Wielkiej Brytanii, „Health risk assessment I: Principles and applications” Institute of Environmental Medicine, Karolinska Institutet, Sztokholm, Szwecja, „10th Summer School on Toxic Compounds in the Environment”, Uniwersytet Masaryk (organizacja RECETOX), Brno, Republika Czeska oraz inne międzynarodowe kursy z zakresu klasyfikacji i oznakowania chemikaliów, bezpieczeństwa chemicznego, oceny ryzyka i zarządzania ryzykiem w ramach projektów unijnych.

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.