

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

[Strona główna](#) > [Start](#)

Rozporządzenie REACH w praktyce. Raporty bezpieczeństwa chemicznego

Rozporządzenie REACH w praktyce. Raporty bezpieczeństwa chemicznego

Zakopane, 9 - 12 października 2007

Zakopane, 11 - 14 grudnia 2007

Dlaczego warto uczestniczyć w szkoleniu?

Rozporządzenie REACH obowiązuje już od 1 czerwca 2007 roku. Jego celem jest zapewnienie wysokiego poziomu ochrony zdrowia i środowiska oraz propagowanie alternatywnych metod oceny zagrożeń stwarzanych przez substancje. Wprowadziło ono szereg zmian w prawodawstwie dotyczącym chemikaliów. Zmieniły się przepisy odnośnie wprowadzania substancji chemicznych na rynek. Pojawił się między innymi obowiązek rejestrowania substancji chemicznej w jej postaci własnej, w preparacie, czy w wyrobie, jeżeli jej ilość wynosi co najmniej 1 tonę. Rozporządzenie

przenosi również ciężar wykonania oceny ryzyka dla substancji chemicznych z państw członkowskich na przedsiębiorców. Jednym z wymogów rozporządzenia jest sporządzanie raportów bezpieczeństwa chemicznego, czy też scenariuszy narażenia, których do tej pory nie było obowiązku wykonywania. Szkolenie ma na celu przedstawienie nowego prawa chemicznego jak najprościej i pokazanie jak stosować go w praktyce.

Przedstawimy zagadnienia związane z:

- opracowywaniem kart charakterystyki wg załącznika II do rozporządzenia REACH,
- sporządzaniem raportu bezpieczeństwa chemicznego wg załącznika I i XII,
- tworzeniem scenariuszy narażenia
- wypełnianiem dokumentów rejestracyjnych.

Uzyskana na szkoleniu wiedza oraz zdobyte umiejętności pozwolą bez problemów wypełniać obowiązki, które nakłada rozporządzenie REACH. Rejestracja wstępna, pełna, sporządzanie raportu bezpieczeństwa chemicznego, scenariuszy narażenia oraz kart charakterystyki nie będzie sprawiało już więcej trudności

Do kogo adresowane jest szkolenie?

Szkolenie dedykowane jest do osób odpowiedzialnych za produkcję, import, przetwarzanie i używanie substancji chemicznych w przedsiębiorstwach

Zakres tematyczny szkolenia

Szczegółowa tematyka szkolenia po wypełnieniu formularza "Więcej informacji"

- **Rozporządzenie REACH - podstawowe zagadnienia**
- **Informacje w łańcuchu dostaw**
- **Obowiązki producentów, importerów, dalszych użytkowników, dystrybutorów wg rozporządzenia REACH**
- **Przygotowanie dokumentów rejestracyjnych w zależności od tonażu (warsztaty)**
- **Identyfikacja substancji - wytyczne i przykłady**
- **Ocena Bezpieczeństwa Chemicznego - ogólne założenia**
- **Sporządzanie Raportu Bezpieczeństwa Chemicznego (warsztaty)**
- **Udostępnianie danych i unikanie przeprowadzania niepotrzebnych badań**
- **Przewodniki dla przemysłu**
- **REACH IT i inne pomocne narzędzia informatyczne**
- **Krajowe Centrum Informacyjne ds. REACH - jak korzystać?**

Miejsce szkolenia: Zakopane, ośrodek szkoleniowy o wysokim standardzie

Czas trwania zajęć: 18 godzin

Cena szkolenia: 1670-zł, 1620,-zł*

*** (dla stałych klientów lub gdy w szkoleniu uczestniczą przynajmniej dwie osoby z tej samej firmy)**

Dopłata do pokoju jednoosobowego: 250,-zł (liczba miejsc ograniczona)

Cena obejmuje:*

- wykłady,
- materiały szkoleniowe,
- zaświadczenia uczestnictwa,
- 3 noclegi w pokojach dwuosobowych,
- pełne wyżywienie od kolacji w dniu przyjazdu do obiadu w dniu zakończenia szkolenia

ORGANIZATOR:

-

CE2 Centrum Edukacji

ul. Orkana 19/32
20-504 Lublin
tel. (081) 442 04 96,
szkolenia@ce2.pl

<https://laboratoria.net/home/11082.html>

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podcierwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podcierwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podcierwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy