

[Akceptuję](#)

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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Ruszył program "Bezpieczna Chemia"

 **Polska Izba Przemysłu Chemicznego uruchomiła autorski program „Bezpieczna Chemia”, poświęcony kwestiom szeroko rozumianego bezpieczeństwa.**

Partnerami strategicznymi inicjatywy zostały firmy PKN Orlen oraz Grupa Azoty. Ponadto partnerem jest także Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej. Przedsięwzięcie realizowane jest pod hasłem „Bezpieczna Chemia = Bezpieczna Praca”. Jego adresatami są przedsiębiorstwa sektora

chemicznego. Program jest zintegrowany z działalnością Komisji ds. BHP i Bezpieczeństwa Procesowego działającej w Polskiej Izbie Przemysłu Chemicznego.

Głównym celem Programu jest przede wszystkim promocja zasad bezpieczeństwa i higieny pracy w przedsiębiorstwach przemysłu chemicznego; wzmocnienie świadomości bezpieczeństwa pracy wśród członków PIPC; propagowanie najwyższych standardów działań w zakresie bezpieczeństwa; promocja najlepszych dostępnych w dziedzinie BHP praktyk; a także podnoszenie świadomości BHP i PPOŻ oraz informowanie partnerów programu o zagadnieniach związanych z bezpieczeństwem pracy i bezpieczeństwem procesowym.

- BHP i bezpieczeństwo procesowe w przemyśle chemicznym to w dzisiejszych czasach priorytety. Program „Bezpieczna Chemia” był przygotowywany w Izbie już pod koniec ubiegłego roku, a obecnie zaczyna stanowić platformę propagowania najlepszych praktyk i wymiany doświadczeń w zakresie usprawniania systemów bezpieczeństwa w przedsiębiorstwach chemicznych – mówi Tomasz Zieliński, prezes zarządu Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego. - Program ma bezustannie ewaluować i być rozwijany tak, aby mógł stanowić dobre wsparcie dla zaangażowanych podmiotów. Nigdy nie jest za wiele działań podnoszących poziom bezpieczeństwa procesowego oraz przypominających o zachowaniu maksimum bezpieczeństwa pracy, szczególnie w przemyśle chemicznym - dodaje Tomasz Zieliński.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/21559.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy