

[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



- [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

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

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy