

# WEBINARIUM BMP: Kierunek 4.0. Już jesteśmy czy wciąż zdążamy? Nowoczesne rozwiązania dla chemii i petrochemii

Środa, 23 lutego 2022

11:00	Otwarcie webinarium
11:05	<b>Wykład wprowadzający</b> <i>Przemysł 4.0 czy może... 3 ¾? Na jakim etapie jesteśmy?</i> , dr inż. Paweł Bielski, Instytutu Chemii Przemysłowej imienia Profesora Ignacego Mościckiego
11:25	<b>Panel I: Cyfrowa transformacja</b>  Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>· cele, wyzwania, ograniczenia – dokąd zmierzamy?</li><li>· chemia dziś i w odległej przyszłości</li><li>· Przemysł 4.0. Na jakim etapie jesteśmy? Co przed nami?</li></ul>
11:25	<i>Ze stref zagrożenia wybuchem wprost do chmury,</i> Grzegorz Tomaszczyk, Beckhoff Automation Sp. z o.o.
11:40	<i>Zdalne wsparcie techników - cyfrowa odpowiedź na zwiększenie efektywności i bezpieczeństwa,</i> Krzysztof Wojciechowski, Climbox Sp. z o.o. - Grupa Impel
11:55	<i>Ethernet-APL: Ethernet dla urządzeń polowych,</i> Dariusz Mierzejewski, Pepperl+Fuchs Sp. z o.o.
12:10	<i>Priorytety i mapa drogowa dla przemysłu 4.0.</i> Mateusz Kasprzak, Yokogawa Polska Sp. z o.o.
12:25	<i>Praktyczna realizacja wyzwań cyfrowej transformacji</i> Emil Białczak, Emerson Automation Solutions
12:40	<b>Panel II: Bezpieczeństwo i eksploatacja w nowoczesnym wydaniu</b>  Tematyka: <ul style="list-style-type: none"><li>· nowoczesne rozwiązania dla chemii i petrochemii – przykłady praktyczne</li><li>· nowe technologie a zrównoważony rozwój</li><li>· technologie przyszłości</li></ul>
12:40	<i>STEAM IS GREEN - trendy i wyzwania w systemach pary i kondensatu,</i> Leszek Rudnik, Gestra Polonia Sp. z o.o.
12:55	<i>Chemiczne wspomaganie usuwania trudnych osadów eksploatacyjnych z instalacji przemysłowych</i> Paweł Gawron, Ecol Sp. z o.o.
13:10	<b>Wywiad publiczny</b> z prof. dr hab. inż. Konradem Świrskim, prezesem Grupy Kapitałowej Transition Technologies - rozmowę prowadzi Joanna Jaśkowska, redaktor czasopisma "Chemia Przemysłowa" i portalu kierunekCHEMIA.pl

13:30

**Zakończenie i podsumowanie webinarium**

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie