

# XIV Konferencja Naukowo-Techniczna Nowoczesne Kopalnie Żwiru i Piasku

Poniedziałek, 13 czerwca 2022

15:00	<b>WYCIECZKA TECHNICZNA – Żwirownia w Nowej Białej</b> (zwiedzanie ok. 1h)  Przewodnik: Michał Kołodziej, kierownik żwirowni MKM Kruszywa  Dojazd do zakładu we własnym zakresie, Parking i zbiórka – Żwirownia w Nowej Białej, 34-433 Nowa Biała (parking będzie przygotowany i oznaczony przy kopalni),  Wymagany ubiór: pełne buty na płaskiej podeszwie, kaski i kamizelki (każdy uczestnik wycieczki zabiera swoje). UWAGA: w razie deszczu na kopalni może być błoto!
16:30 17:15	<b>Obiad po wycieczce</b> <b>Góralско Strawa (oddalone od kopalni ok 20 km)</b> <b>ul. Ludźmierska 29, 34-400 Nowy Targ</b>

Wtorek, 14 czerwca 2022

08:30 09:30	<b>Rejestracja uczestników, zagospodarowanie stoisk - Sala Rysy</b>  <b>Nosalowy Dwór Resort &amp; Spa, ul. Balzera 21d, 34-500 Zakopane</b>
09:30	<b>OTWARCIE KONFERENCJI - Sala Rysy</b>  <b>Adam Grzeszczuk</b> , Prezes Zarządu, BMP Sp. z o.o. Sp.K. <b>Piotr Wojtacha</b> , Wiceprezes, Wyższy Urząd Górniczy <b>Leszek Kawala</b> , Prezes Zarządu / Dyrektor Spółki, MKM Kruszywa sp. z o.o.
10:00	<b>Jak dobrze rozpocząć podróż, czyli panel wprowadzający</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Adam Grzeszczuk</b> , Prezes Zarządu, BMP Sp. z o.o. Sp.K.
10:00	<i>Powerstone Giga – zakłady do sortowania i klasyfikacji na mokro na przykładzie Żwirowni MKM Kruszywa</i> <b>Rafał Czapski</b> , Powerstone Sp. z o.o.
10:15	<i>Branża budowlana pod lupą. Aktualne i przyszłe wyzwania</i> <b>Jan Styliński</b> , Polski Związek Pracodawców Budownictwa
10:30	<i>Schüttflifx – platforma cyfrowa dla rynku budowlanego</i> <b>Michał Szkudlarek</b> , Schüttflifx Polska Sp. z o.o.

10:45	<i>Rynek budowlany w Polsce – bieżąca sytuacja, perspektywy, wpływ na branżę kruszyw żwirowo-piaskowych</i> <b>Łukasz Machniak</b> , AGH w Krakowie
11:05	<i>Nowoczesne rozwiązania poliuretanu L-PUR dla branży kruszyw</i> <b>Daniel Marciniak</b> , LUBAZ sp. z o.o. sp.k.
<b>11:20 11:50</b>	<b>Przerwa</b>
11:50	<b>WYWIAD PUBLICZNY: Bezpieczeństwo przede wszystkim</b>  <b>Uczestnicy</b> <b>Piotr Wojtacha</b> , Wiceprezes, Wyższy Urząd Górniczy <b>Sabina Szewczyk-Wajda</b> , Redaktor, BMP Sp. z o.o. Sp.K.
12:20	<b>PANEL I: Na niełatwym szlaku, czyli rozwiązania techniczne ułatwiające pracę</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Tomasz Gawenda</b> , AGH w Krakowie
12:20	<i>Inspiracja dla żwirowni. Analiza produkcji kruszyw foremnych w innowacyjnej instalacji w Kopalni Imielin</i> <b>Agata Stempkowska</b> , AGH w Krakowie <b>Tomasz Gawenda</b> , AGH w Krakowie
12:35	<i>Całkowity koszt posiadania (TCO) refulera ssącego – podejście praktyczne</i> <b>Marcin Ostrowski</b> , HERMETIC Pumps Polska sp. z o. o.
12:50	<i>Ewolucja rynku, ewolucja MEGI, ewolucja MEGA Forta</i> <b>Michał Brodziński</b> , MEGA Pojazdy i Konstrukcje Stalowe
13:05	<i>Matec-Aggretec, kompaktowe rozwiązania pod klucz. Urządzenia płuczaco-odwadniające</i> <b>Piotr Józwiak</b> , POWERS Maszyny Sp. z o.o.
13:20	<i>Systemy monitorowania ciśnienia i temperatury w oponach</i> <b>Jan Kurek</b> , Kopalnia Porfiru Zalas
<b>13:45 14:45</b>	<b>Obiad - Restauracja Grand</b>
14:45	<b>PANEL II: Wspinamy się wyżej, czyli kopalnia jak najbardziej efektywna</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Przemysław Płonka</b> , Redaktor Naczelny, BMP Sp. z o.o. Sp.K.
14:45	<i>Jak zbudować poprawne relacje z klientami? Proces sprzedaży kruszyw krok po kroku</i> <b>Sławomir Moszniński</b> , Galeria Kruszyw

15:00	<i>Mechaniczne systemy łączenia rur Victaulic</i> <b>Miłosz Sudół</b> , VICTAULIC Europe
15:15	<i>Czy zapasy mogą inwentaryzować szybko, dokładnie i tak często jak chcę? Zautomatyzowany system precyzyjnych pomiarów objętościowych – VolumeMonit</i> <b>Leszek Balcarczyk</b> , 3D "FORMAT" Sp.J.
15:30	<i>Oczyszczanie magnetyczne piasków pochodzenia magmowego na przykładzie kopalni współpracującej z Górażdże Kruszywa</i> <b>Agata Stempkowska</b> , AGH w Krakowie <b>Tomasz Gawenda</b> , AGH w Krakowie <b>Mateusz Zieliński</b> , Górażdże Kruszywa Sp. z o.o.
<b>15:55 16:35</b>	<b>Przerwa</b>
16:35	<b>UWAGA, KONTROLA!</b>  <i>Praktyczna inscenizacja kontroli w zakładzie górniczym</i> <b>Hubert Schwarz</b> , AMADEUS Kancelaria Prawna
<b>17:15 17:30</b>	<b>Przerwa</b>
17:30	<b>AKADEMIA BMP: Wejdz na swój Everest</b> <b>Prowadzący</b> <b>Marcin Miotk</b> , Niezależny Ekspert  <b>Tematy:</b> Pierwsze polskie wejście na Everest bez tlenu Sesja pytań „Himalaje bez tajemnic”  <b>Marcin Miotk</b> – polski alpinista i himalaista, mówca motywacyjny, autor projektu Everest Motywacji. Pierwszy i jedyny Polak, który zdobył najwyższy szczyt świata – Mount Everest – bez dodatkowego tlenu. Członek kadry narodowej Polskiego Związku Alpinizmu (wspinaczka wysokogórska). Zorganizował i brał udział w kilkudziesięciu wyprawach górskich na pięciu kontynentach, wspiął się na najtrudniejsze góry świata: K2, południowa ściana Annapurny, Pik Pobjedy. Laureat nagrody Kolosa w kategorii Alpinizm w 2005 roku. W latach 2008-2013 prezes Klubu Wysokogórskiego Warszawa.
18:30	Demontaż stoisk
<b>19:30 24:00</b>	<b>KOLACJA / SPOTKANIE INTEGRACYJNE</b> <b>19:30 rozpoczęcie wieczoru grillowego – wiaty grillowe na zewnątrz</b> <b>20:00 – 22:00 WITAJCIE POD TATRAMI czyli GÓRALSKIE SPASY!</b> <b>przejdźcie do Restauracji Regionalnej</b> <b>22:00 – 24:00 c.d. kolacji, zabawa z DJ – Restauracja Regionalna</b>
<b>Środa, 15 czerwca 2022</b>	
<b>07:00 09:00</b>	<b>Śniadanie w miejscu zakwaterowania</b> <b>- Goście nocujący w Hotelu Rezydencja I i II śniadania jedzą w Restauracji Grand</b>

09:00	Wymeldowanie z hotelu do godziny 11:00
09:30	Przejazd na wycieczkę (we własnym zakresie) ok. 0,5 h Bańska Niżna ul. Cieplice 1, 34-424 Szaflary
10:00	<b>WYCIECZKA TECHNICZNA – Ciepłownia geotermalna w Szaflarach</b> Zapisy na wycieczkę na stoisku organizatora 14 czerwca do godz. 15:00

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie