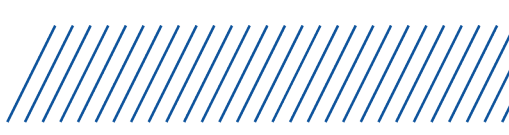


# Hałas przemysłowy i impulsowy

**2 MARCA 2023**  
[czwartek]

**Hotel META**  
**Szczyrk**

**9<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>**



**Problematyka oceny  
emisji hałasu instalacji  
lub urządzeń oraz  
hałasu impulsowego**  
- legislacja i praktyczne  
przykłady.

**GOŚCIE SPECJALNI**

Ryszard Danecki  
Andrzej Chyla  
Michał Bukala



## **ZGŁOSZENIA i INFO**

do 21 lutego | [biuro@svantek.pl](mailto:biuro@svantek.pl) | +48 22 5188 325

# Hałas przemysłowy i impulsowy



Górnośląski Oddział Polskiego Towarzystwa Akustycznego oraz firma SVANTEK zapraszają Państwa do udziału w seminarium dedykowanemu zagadnieniom z zakresu oceny emisji hałasu instalacji lub urządzeń oraz hałasu impulsowego.

Podczas spotkania w gronie specjalistów, przyjrzymy się aktualnym podstawom prawnym z zakresu wykonywania pomiarów tzw. hałasu przemysłowego oraz impulsowego, zaprezentujemy aparaturę pomiarową oraz wspomagające oprogramowanie, a także omówimy praktyczne przykłady zrealizowanych projektów.

Niezmiernie miło nam Państwa poinformować, iż wśród zaproszonych prelegentów znajdują się konsultanci z wieloletnim praktycznym doświadczeniem. Część dotyczącą legislacji, aparatury i oprogramowania zaprezentuje Ryszard Danecki (WIOŚ Katowice - senior), natomiast studium przypadków zostanie omówione przez dr inż. Andrzeja Chylę i Michała Bukałę reprezentujących Laboratorium Badawcze SVANTEK.

Zachęcamy również do udziału w Szkole Zimowej Akustyki Środowiska i Wibroakustyki. Konferencja porusza ciekawe tematy z zakresu wibroakustyki i jest okazją do wymiany doświadczeń, wiedzy i opinii pośród ekspertów.



# Hałas przemysłowy i impulsowy

## PROGRAM

Do 9.30	Rejestracja uczestników
9.30-10.00	Otwarcie seminarium
10.00-11.00	<b>Pomiary hałasu przemysłowego i impulsowego - legislacja, aparatura, oprogramowanie - część 1,</b> <i>Ryszard Danecki</i>
11.00-11.15	Przerwa kawowa
11.15-12.15	<b>Pomiary hałasu przemysłowego i impulsowego - legislacja, aparatura, oprogramowanie - część 2,</b> <i>Ryszard Danecki</i>
12.15-12.30	Przerwa kawowa
12.30-13.30	<b>Pomiary hałasu przemysłowego i impulsowego - studium przypadku - część 1,</b> <i>Andrzej Chyla, Michał Bukala</i>
13.30-14.30	Lunch
14.30-15.30	<b>Pomiary hałasu przemysłowego i impulsowego - studium przypadku - część 2,</b> <i>Andrzej Chyla, Michał Bukala</i>
15.30-16.00	Podsumowanie i zakończenie seminarium

## Oplaty

**0 PLN**

uczestnicy Szkoły Zimowej

**250,00 PLN**

pozostali uczestnicy

PKO BP SA: **53 1020 2401 0000 0502 0173 8087**

Tytuł: **Szkolenie Szczyrk 02.03.2023 i imię i nazwisko uczestnika**

Polskie Towarzystwo Akustyczne O/Górnośląski

ul. Krzywoustego 2, 44 - 100 Gliwice

NIP: 779-20-62-580