

Kraków, dnia 28.09.2023 r.

**Centrum Spraw Pracowniczych
Dział Socjalno-Bytowy**

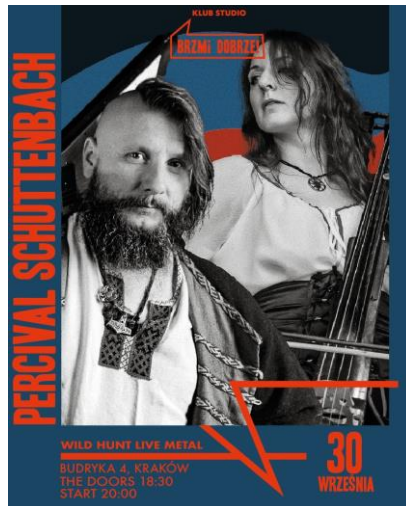
**KOMUNIKAT
NR 78/2023**

=====
Dotyczy: **biletów na koncert zorganizowany przez FUNDACJĘ ACADEMICA**
=====

Dział Socjalno-Bytowy zaprasza do nabycia biletów na koncert zorganizowany przez **FUNDACJĘ ACADEMICA w KLUBIE STUDIO (ul. Budryka 4).**

PERCIVAL SCHUTTENBACH

30 września 2023 r. (sobota) - godzina 20:00



„Wild Hunt Live METAL - niesamowite widowisko z Festiwalu fantastyki Pyrkon, gdzie Percival zaprezentował najbardziej znane utwory wykorzystane w grze "Wiedźmin 3: Dziki Gon", a także utwory ze swojej najnowszej płyty "Dzikie pola". Wszystko to w ciężkiej, mocnej, metalowej aranżacji z towarzyszeniem kwartetu smyczkowego i dodatkowych instrumentów perkusyjnych. Percival Schuttenbach jest nie tylko zespołem muzycznym, ale przede wszystkim przedsiębiorstwem zajmującym się szeroko pojętą działalnością muzyczną, związanych z organizacją i realizacją koncertów oraz warsztatów muzycznych, wydawnictwem, a także sprzedażą internetową. Założycielami tego przedsiębiorstwa jest dwoje ludzi – Mikołaj Rybacki oraz Katarzyna Bromirska. Ten duet od ponad 20 lat realizuje wizję grupy Percival Schuttenbach jako nieustannie rozwijającej się marki. Na obecnym etapie Percival Schuttenbach realizuje kilka głównych projektów muzycznych, a są to: Wild Hunt Live Show – spektakl z muzyką wykorzystaną w grze „Wiedźmin 3 – Dziki Gon”, Percival Historyczny – muzyka folkowo-historyczna Słowian oraz Percival Schuttenbach – metalowo-rockowa muzyka inspirowana folkiem.”

Cena biletu: 110,00 zł

Odpłatność i dofinansowanie z ZFŚS dla pracowników, emerytów i rencistów AGH wynosi:

L.p.	Średni przychód na osobę w rodzinie dla pracownika, emeryta i rencisty (zł)	Procentowy wskaźnik dopłaty	Odpłatność (zł)	Dofinansowanie z ZFŚS (zł)
1.	do 3 000	80 %	22	88
2.	3 001 – 5 000	70 %	33	77
3.	5 001 – 7 000	60 %	44	66
4.	ponad 7 000	50 %	55	55

Bilety do nabycia od teraz, w bud. C-2, II piętro, pok. 212, tel. 20-16.

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski