

10:30 Powitanie, poczęstunek

10:45 **Akustyka a design
na przykładzie współczesnych przestrzeni biurowych**

Podczas prezentacji omówimy rolę akustyki we współczesnych przestrzeniach biurowych, sposoby aranżacji poszczególnych pomieszczeń oraz sposób połączenia akustyki z nowoczesnym designem. Przedstawimy również wymagania akustyczne dla biur w odniesieniu do obowiązujących norm i przepisów prawnych.



PROWADZĄCY:

Marcin Rosak, akustyk i multiinstrumentalista, związany z firmą Nyquista. Absolwent Akademii Muzycznej w Warszawie oraz Uniwersytetu Warszawskiego. Specjalista w dziedzinie pomiarów akustycznych, projektowania izolacji i adaptacji akustycznej. Miłośnik i propagator dobrego brzmienia oraz sprzętu hi-fi. Wraz z firmą Nyquista brał udział w wielu projektach, m.in. dla Ikea, Airbus, EC1 Łódź, Euronet, Zdrofit, Calypso, Keller.

11:30 **Biophilic office design, czyli jak kreować środowisko,
które poprawi komfort pracy w biurze?**

Opowiemy o tym, jak interpretować trend, aby budować przestrzenie, które wspierają zdrowie i samopoczucie we wnętrzach, a także o możliwościach innowacyjnych instalacji roślinności w budynkach. Porozmawiamy także o jakości powietrza wewnętrznego w biurach, technikach pomiarowych i o wpływie roślin na jakość powietrza w środowisku pracy.



PROWADZĄCA:

Halina Kamińska, projektantka i architekt krajobrazu, od 2012 roku CEO pracowni Florabo, która zajmuje się projektowaniem i produkcją systemów do uprawy roślinności w nowoczesnych budynkach. Od 2014 roku we współpracy z Politechniką Warszawską firma prowadzi prace R&D nad stworzeniem systemu diagnostyki i filtracji powietrza w biurach przy udziale aktywnych filtrów roślinnych.

12:15 Przerwa na kawę i krotki spacer po Powiślu

12:45 **Cisza od A do Z:**
przeгляд produktów i rozwiązań poprawiających komfort akustyczny w biurach, restauracjach, hotelach, przestrzeniach publicznych i prywatnych

W świecie pełnym bodźców coraz częściej pragniemy ciszy i koncentracji. Architekci poświęcają coraz więcej uwagi zagadnieniu komfortu akustycznego projektowanych przez siebie przestrzeni. Podczas krótkiej prezentacji opowiemy o najciekawszych producentach specjalizujących się w akustycznym portfolio. Pokażemy też najnowsze rozwiązania z wielu kategorii (budki telefoniczne, panele, wykładziny, meble tapicerowane, oprawy oświetleniowe, etc.).



PROWADZĄCA:

Inż. arch. Aleksandra Zalska: pasjonatka architektury, wielbicielka wszystkiego co związane z pięknem - od sztuki po naturę. Jej projekty cechuje delikatność i kobiecość, niekonwencjonalne połączenia stylistyczne i materiałowe. Bardzo duży nacisk kładzie na jakość projektów technicznych oraz detal.

Ze stołecznym rynkiem nieruchomości i projektowania wnętrz jest związana od 13 lat.

13:10 **WARSZTATY: Nowoczesne materiały akustyczne oraz sposoby adaptacji wnętrz na przykładzie konkretnych projektów - case study** [warsztaty odbywają się równolegle, grupy do 12 osób; czas trwania: ok. 45'; konieczna jest osobna rejestracja]

Omówimy rodzaje materiałów i paneli akustycznych, ich właściwości oraz praktyczne zastosowanie w projektach na przykładzie wybranych realizacji Nyquista. Przedstawimy również najczęstsze błędy w projektowaniu izolacji i adaptacji akustycznej oraz skuteczne sposoby walki z hałasem.



PROWADZĄCY:

Jerzy Herse, absolwent Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie. Twórca i współzałożyciel firmy Nyquista Acoustic Design. Uczestniczył w realizacji ponad 500 projektów akustycznych w Polsce i za granicą. Innowator w zakresie wzornictwa akustycznego oraz stosowania nowoczesnych materiałów akustycznych. Zagorzały pasjonat i propagator „dobrej akustyki” w środowisku pracy, edukacji oraz architekturze wnętrz.

13:10 WARSZTATY: Sposoby uprawy roślinności w biurach

[warsztaty odbywają się równolegle, grupy do 12 osób; czas trwania: ok. 45'; konieczna jest osobna rejestracja]

Zaprezentujemy, jak projektować nowoczesne aranżacje roślinne, które nie tylko cieszą oko, ale także są przewidywalne w czasie. Pokażemy przykładowe produkty i sposób ich działania, omówimy zalety i wady konkretnych rozwiązań.



PROWADZĄCA:

Halina Kamińska, projektantka i architekt krajobrazu, od 2012 roku CEO pracowni Florabo, która zajmuje się projektowaniem i produkcją systemów do uprawy roślinności w nowoczesnych budynkach. Od 2014 roku we współpracy z Politechniką Warszawską firma prowadzi prace R&D nad stworzeniem systemu diagnostyki i filtracji powietrza w biurach przy udziale aktywnych filtrów roślinnych.

LINK DO REJESTRACJI:

<https://forms.gle/aEYcL8BvCZASB5cG9>

Liczba miejsc jest ograniczona.

ORGANIZATOR I PARTNERZY

MARRO

Od ponad 25 lat wspieramy architektów i inwestorów w zakresie wyposażenia biur, centrów handlowych i innych przestrzeni publicznych. Na warszawskim Powiślu stworzyliśmy trzy showroomy (Lipowa, Dobra, Browarna), w których prezentujemy autorską selekcję produktów i rozwiązań do biur, hoteli i centrów handlowych. Dobre, oryginalne wzornictwo dopasowane do różnych stylów i budżetów, zarówno od znanych marek, jak i niezależnych projektantów. Design i sztukę rozumiemy jako elementy, które nie tylko nadają miejscom powierzchowną atrakcyjność, ale przede wszystkim tworzą scenografię naszych codziennych zachowań i doświadczeń.

<http://marro.com.pl/>

FLORABO

Florabo zajmuje się projektowaniem i produkcją systemów do uprawy roślinności w nowoczesnych budynkach. Rozwój dużych miast wiąże się z koniecznością tworzenia miejskich plantacji. Dlatego celem Florabo jest przywracanie żyjącej, życiodajnej zieleni w naturalnym środowisku współczesnego człowieka: w mieście. Jeden z projektów pracowni - Florama - otrzymał wyróżnienie „must have”, czyli znak jakości przyznawany najlepszym polskim wdrożeniom w ramach Łódź Design Festival. Od 2014 roku Florabo we współpracy z Politechniką Warszawską prowadzi prace R&D nad stworzeniem systemu diagnostyki i filtracji powietrza w biurach przy udziale aktywnych filtrów roślinnych.

<http://florabo.eu/>

NYQUISTA ACOUSTIC DESIGN

Nyquista Acoustic Design to zespół ludzi, których połączyła wspólna pasja do akustyki oraz nowoczesnego designu. Jesteśmy wiodącym producentem paneli akustycznych w Polsce. Zajmujemy się projektowaniem, pomiarami akustycznymi, produkcją oraz dystrybucją paneli i mat akustycznych. W ciągu 8 lat działalności opracowaliśmy i wdrożyliśmy do seryjnej produkcji ponad 300 produktów do izolacji, adaptacji akustycznej oraz zrealizowaliśmy ponad 600 projektów.

<https://nyquista.pl/>