

Zapraszamy wszystkich chętnych do udziału w Akademii Komfortu i Bezpieczeństwa w Budynekach, której to nasz miesięcznik patronuje. Jest to cykl certyfikowanych seminariów szkoleniowych zorganizowanych i prowadzonych przez firmy SMAY, BELIMO, ELA COMPIL, KLIWEKO, VENTURE INDUSTRIES, LENNOX oraz MAT. Podczas Spotkań przedstawiciele uczelni i instytutów badawczych, wraz z firmami, przybliżą dwa zagadnienia: systemy VAV w nowoczesnych budynkach oraz rozwiązania ochrony p.poż. w systemach wentylacji ogólnej i pożarowej.



**Akademia Komfortu
i Bezpieczeństwa
w budynekach**

Systemy VAV
Inteligentne rozwiązania HVAC
dla nowoczesnych budynków

Innowacyjne rozwiązania ochrony p.poż.
w systemach wentylacji ogólnej i pożarowej

SMAY
główny organizator

**Venture
Industries**
Sp. z o.o.

ELACOMPL

BELIMO

KLIWEKO

MAT

LENNOX

Głównym organizatorem Akademii Komfortu jest krakowska firma SMAY i dlatego w stolicy Małopolski 2-3 czerwca br. odbyło się pierwsze z cyklu zaplanowanych na rok 2009 spotkań w ramach Akademii. Kolejne miało miejsce w Warszawie (25-26.06.2009).

Najbliższe szkolenie odbędzie się w Poznaniu 1 i 2 grudnia 2009.

Zakres tematyczny cyklu szkoleń:

Dzień I – 01.12.2009 r. - Systemy VAV – Inteligentne rozwiązania HVAC dla nowoczesnych budynków

- Systemy VAV - ogólna charakterystyka.
- Rodzaje i funkcje regulatorów VAV - kryteria doboru.
- Urządzenia dostarczające powietrze w systemach zmiennie przepływowych-
charakterystyka.
- Sterowanie regulatorów VAV i ich współpraca z automatyką budynku;
- Nowoczesne źródła chłodu w systemach o zmiennym przepływie powietrza (VAV).
- AutoCAD REVIT MEP Suite 2010- technologia BIM w projektowaniu nowoczesnych
systemów HVAC. Pokaz i omówienie możliwości oprogramowania.
- Podsumowanie.
- Pytania do ekspertów.

[Szczegółowy program](#)

Dzień II - 02.12.2009 r. - Innowacyjne rozwiązania ochrony ppoż. w systemach wentylacji ogólnej i pożarowej

- Aktualne wymagania bezpieczeństwa dla wentylacji ogólnej i wentylacji pożarowej.
- Nowoczesne systemy ochrony przed zadymieniem pionowych dróg ewakuacji w budynkach wysokich i wysokościowych. Case Study- Obiekt Vinci w Krakowie.
- System różnicowania ciśnień „Safety Way®” badania fizykalne i numeryczne.
- Wentylatory oddymiające Venture Industries.
- Sterowanie urządzeniami przeciwpożarowymi.
- Napędy i sposoby sterowania klap pożarowych.
- Nowoczesne rozwiązania w zakresie sterowania cyfrowego wentylacją pożarową.
- Podsumowanie.
- Pytania do ekspertów.

[Szczegółowy program](#)

Szczegółowy PROGRAM na najbliższe spotkanie w dniach 1-2.12.2009 w Poznaniu oraz formularz ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA w Akademii Komfortu i Bezpieczeństwa w Budynkach dostępny jest na stronie internetowej Akademii: www.akademia-kib.pl

Organizatorzy zapewniają wysoki poziom merytoryczny szkoleń dzięki udziałowi niezależnych uznanych w branży wykładowców. Każdy z uczestników seminarium otrzyma Certyfikat Uczestnictwa oraz ma szansę zdobyć egzemplarz książki "Poradnik - Systemy VAV" podczas losowania.

Uczestnictwo w spotkaniach jest bezpłatne, wymagana jest rejestracja ponieważ obowiązuje wstęp tylko na podstawie ZAPROSZEŃ.

Decyduje kolejność zgłoszeń - ilość miejsc jest ograniczona!

Uwaga - można uczestniczyć w obydwu dniach wykładów lub w jednej wybranej sesji dziennej.



www.akademia-kib.pl