

6-7 listopada - Szkolenie projektowe

Systemy sygnalizacji pożarowej ESSER/Honeywell, dźwiękowe systemy ostrzegawcze VARIODYN D1 + Comprio

Szkoleniowiec: Marcin Cichy – Technical Support & Sales Operations Team Leader

Uczestnictwo bezpłatne, uczestnik otrzyma świadectwo ukończenia szkolenia z zakresu projektowego systemów ESSER, ważne 2 lata *

Szkolenie podstawowe, przeglądowe z budowy systemów, podzespołów, zasad projektowania przeznaczone dla instalatorów, projektantów, inspektorów, rzeczoznawców.

- **Tematyka**

- Systemy sygnalizacji pożarowej ESSER: centrale IQ8Control, FlexES Control, czujki pożarowe i ROPy IQ8, sygnalizatory IQ8Alarm, moduły we/wy eBK i IQ8FCT, pętla esserbus i sieć essernet
- Pożarowe czujki specjalne: zasysające, liniowe dymu, liniowe ciepła, płomienia, inne i wytyczne projektowe, normatywne
- Systemy sterowania gaszeniem ESSER 8010 i dźwiękowe systemy ostrzegawcze VARIODYN D1 + Comprio – budowa, podzespoły, funkcjonalność
- Narzędzia projektowe – schematy AutoCAD, modele BIM, opisy projektowe, kalkulatory systemowe
- Typowe błędy projektowe, zasady dobierania elementów peryferyjnych do różnych środowisk pracy
- Bezpośrednia integracja systemów SUG, SSP, DSO Honeywell, system wizualizacji i zarządzania WINMAGplus

* posiadacze świadectw ukończenia szkoleń projektowych z systemów ESSER i VARIODYN D1 nie starszych niż 4 lata mają możliwość aktualizacji świadectw – ponownego ich wydania z 2-letnim terminem ważności po uczestniczeniu tylko w konferencji szkoleniowej 8 listopada w ramach szkolenia aktualizacyjnego. Dla wydania przedłużeń starszych świadectw ukończenia szkoleń – konieczne jest wcześniejsze przesłanie wniosku mailowo i kopii starego świadectwa wraz ze zgłoszeniem zapisu na konferencję 8 listopada.