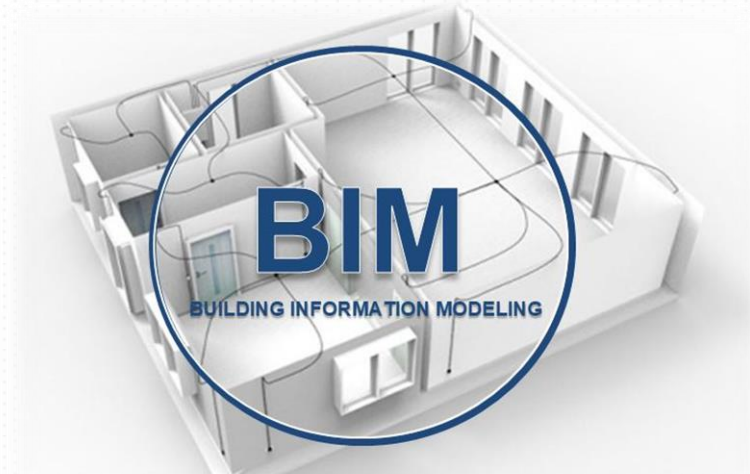


NAUJIENA!



SEMINARAS: ELEKTROS SISTEMŲ PROJEKTAVIMAS NAUDOJANT SPECIALIZUOTUS 3D PROGRAMŲ PAKETUS

(organizuojama kartu su UAB *Intelligent BIM Solutions*)

SEMINARO DATA: 2019 m. gegužės 24 d.

SEMINARO VIETA: Jeruzalės g. 61, Vilnius.

SEMINARAS SKIRTAS: elektros sistemų inžinieriams bei atestuotiesiems ir norintiems tobulinti savo kvalifikaciją statybos ir projektų darbų vadovams.

SEMINARO TEMOS:

- ✓ Supažindinimas su programa, brėžinių įkėlimas;
- ✓ Apšvietos skaičiavimas naudojant Dialux arba Relux programas;
- ✓ Šviestuvų išdėstymas patalpose naudojant programoje integruotą efektyvumo skaičiavimo metodą;
- ✓ Elektros prietaisų (skydų, rozečių, prijunginių) parinkimas ir išdėstymas patalpose;
- ✓ Visos sistemos sujungimas į bendrą tinklą, elektros nuostolių skaičiavimas;
- ✓ Automatinis elektros schemų ir elektros paskirstymo tarp skydų plano generavimas;
- ✓ Susikirtimų prevencija, jų tvarkymas;
- ✓ Elementų koregavimas ir naujų kūrimas;
- ✓ Brėžinių išleidimas.

SEMINARO KAINA: 80 EUR/žm.

Po seminaro išduodamas kvalifikacijos tobulinimo mokymų baigimo pažymėjimas pagal Aplinkos ministerijos suderintą Statinio statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovų kvalifikacijos tobulinimo mokymo programą. *Užskaitomos 8 val.*

REGISTRACIJA IR INFORMACIJA:

Sandra Penkauskaitė,
mob.: 8611-46 177,
el. p.: s.penkauskaite@mokymas.eu