



NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

/ Ing. Tomáš Váňa, Schrack Technik spol. s.r.o.

KDY: čtvrtek 22. února, 29. března, 25. října 2018
od 9:00 hod.

KDE: Světlo v praxi, U Vinné révy 11, Praha 10

PROGRAM

8:30—9:00 Registrace, občerstvení

9:00—10:30 Workshop

- Systémy nouzového osvětlení (ukázky)
- CBS – výhody použití
- Nejčastější chyby při projektování NO
- Měření NO

10:30—11:00 Diskuze, občerstvení

Workshop je převážně určen pro projektanty.

Registrace posílejte na **e-mail: svetlovpraxi@svetlovpraxi.cz**
nebo volejte na **tel. 728 477 853**

Kapacita workshopu je omezena na 10 míst. Voucher Vás
či Vaše kolegy opravňuje k volnému vstupu.



Ing. Tomáš Váňa, Schrack Technik spol. s.r.o.

Vystudoval elektrotechnickou fakultu na ČVUT v Praze obor Silnoproudá elektrotechnika. Již za studií působil jako technik v oblasti návrhu osvětlovacích soustav u společnosti Osvětlovací technika a.s., než se v roce 2011 stal ve společnosti Power-Energo s.r.o. technikem specialistou. Od roku 2014 působí ve společnosti Schrack Technik spol. s r.o. jako produktový manažer. Mezi jeho kompetence patří zejména spolupráce s projektanty a investory na projektech nouzového osvětlení, z nichž se mu podařilo již desítky úspěšně realizovat. Tyto projekty spadají do oblastí nejrůznějšího užití budov, např. sportovní a průmyslové haly, prodejny, školy, nemocnice nebo administrativní budovy. K jeho úspěšným referencím patří projekční a technické přípravy a realizace v Gruzii, Itálii, Bulharsku a v České republice. Má zkušenosti i z mezinárodní výstavy Construmat v Barceloně jako vystavovatel.

