



Praktické zkušenosti z elektrotechniky

27. 2. 2019 | Pardubice



ABSTRAKT PŘEDNÁŠKY

Vnitřní ochrana proti přepětí (SPD) z pohledu norem, revizního technika, ale též i z pohledu nejčastějších chyb při projektování, montáží VETZ opatřených SPD a jejich uvádění do provozu (výchozí revize a následné pravidelné revize v souladu s ČSN 33 2000-6 ed.2:2017)

Radoslav Rieger | revizní technik EZ-E2A

Přepětivá ochrana (SPD) – nutnost, povinnost, nebo záleží na naší volbě? Účastníci semináře budou podrobně seznámeni nejenom s problematikou návrhu a následné montáže SPD, jejich kontrol a revizí, ale též se dozví, jaké normy ukládají povinnost použití SPD a tyto normy budou převedeny do praxe pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací. Přednáška tvoří ucelený přehled této problematiky a bude přínosem nejen pro projektanty, montážníky ale též i pro revizní techniky VETZ. Přednáška bude doplněna fotografiemi a videi zabývající se touto problematikou.