

Interaktivní webináře

Vážení obchodní partneři a příznivci.

Dovolujeme si vás pozvat na on-line setkání, kde můžete načerpat nové informace nejen o produktech a službách, ale především o konkrétních řešeních Schneider Electric. Každý webinář bude věnován jedinému konkrétnímu tématu. Všichni účastníci obdrží potvrzení o absolvování školení.

Na setkání se těší

tým Schneider Electric

Webinář vždy od 9 do 10 hod.

REGISTRACE
IHNEDE
ONLINE

ZDE



20. 4. pondělí	Nabíjecí stanice pro elektromobily – elektromobilita, správný výběr nabíjecí stanice, instalace, řízení, normy	L. Kabát	
21. 4. úterý	Power monitoring – elektroměry a analyzátoři sítí jako přístrojové řešení a nadstavbové softwarové řešení pro monitorování spotřeb	J. Doubek	
22. 4. středa	Rozšířená realita a HMI – chytrá údržba a dohled nad elektroinstalací prostřednictvím AR v praxi a přehled HMI	M. Křena	
23. 4. čtvrtek	Kaskádování a selektivita jisticích přístrojů NN – konfigurátory, možnosti zapojení, využití v konkrétních projektech	M. Dostál	
24. 4. pátek	Proudové chrániče Acti 9 – chrániče se zpětným zapnutím, spouště, nadproudová ochrana, normy	P. Bohušík	
27. 4. pondělí	Harmony – tlačítka, přepínače, signálky, ovládací skříňky, joysticky Zelio – kontrolní a časová relé	A. Zajíček	
28. 4. úterý	Frekvenční měniče a softstartéry – výhody měničů, náhrada Altivar 71, migrace na Altivar Process 900	M. Burda	
29. 4. středa	Čidla Filterstat a ProClima software – novinky v sortimentu a ukázka návrhu chlazení pro rozváděče	V. Tomášek	
30. 4. čtvrtek	Nouzové osvětlení DiCube – nejmodernější adresovatelný systém, zajímavá alternativa k systémům CBS	R. Šimčík	
4. 5. pondělí	Bezdrátový systém – pro online monitorování provozních podmínek rozveden VN	R. Doležal	
5. 5. úterý	Jednotky APZ (automatické přepínání zdrojů), retrofity NN a VN, SMD monitoring VN rozváděčů a transformátorů	M. Klimenda	
6. 5. středa	3fázové UPS APC by Schneider-Electric – pro IT i non-IT prostředí, zálohování budov, provozů, výtahů, MaR, výrob. linek...	P. Blahut	
7. 5. čtvrtek	Ochrana, řízení a automatizace rozveden VN a NN – nové ochrany a telematika Easergy P1, P3, P5 a RTU T300	E. Kříklava	