

Naši partneři



Téma:

Osvětlení a osvětlovací technika

Přepětové ochrany



Světelné centrum LEDKO

Vážení čtenáři,

dovolujeme si Vás upozornit, že redakční uzávěrka čísla 6/2014 bude 27. října 2014. Vedle stálých rubrik toto číslo zdůrazní tematiku: systémová technika budov; ochrana elektrických instalací před požáry; bezpečnost pracovních strojů a zařízení. Časopis vyjde 3. prosince 2014.

Redakce

Obsah:

MODERNÍ ELEKTROINSTALACE		OSVĚTLENÍ	
Připravujete elektroinstalaci nového objektu? (Ing. Viktor Strouhal, ABB Elektro-Praga)	4	Firma Trevos s novým logem a moderními LED svítidly (Ing. Michal Opočenský, TREVOS)	46
Kouřotěsné a požárně odolné rozvodnicové skříně DistriSet (Milan Morkes, OEZ)	6	Obecní dům v novém světle společnosti OSRAM	48
Spínání indukivní zátěže v elektrických instalacích (Ing. Josef Kunc)	8	Energetická efektivita osvětlovacích soustav (Ing. Karel Toman)	50
Osvětluj svůj dům! Ale čím a jak? (Ing. Jaromír Klaban, Teco)	10	Kouzelná zahrada s RGB LED moduly	52
ELFETEX, spol. s r.o.		Rekonstrukce a příkon veřejného osvětlení (Tomáš Maixner, IRMO)	53
Nový e-shop s elektromateriálem	14	Testy LED žárovek a LED spotů určených pro domácnosti	55
NORMY, PŘEDPISY		ZABEZPEČOVACÍ A PROTIPOŽÁRNÍ SYSTÉMY	
Posuzování energetické náročnosti umělého osvětlení (Ing. Karel Dvořáček)	16	AKADEMIE JABLOTRON	57
Připojovací podmínky pro osazení a připojení měřících zařízení u zákazníků (Václav Macháček, ČENES)	19	Nejnovější technologie a informace z oborů bezpečnosti přináší veletrh FSDays 2014	58
Bezpečnost strojních zařízení – elektrická zařízení strojů (Ing. František Valenta)	22	VELETRHY, VÝSTAVY	
NAŠE POŠTA		MSV 2014 v Brně ve znamení rostoucí ekonomiky	33
„Jaký je nejmenší povolený průřez kabelu od elektroměru k bytovému rozváděči?“ (Václav Macháček)	25	Veletrh FOR ENERGO 2014 představí ENERGO SUMMIT	34
NÁŘADÍ		WindEnergy Hamburg – the global on- & offshore expo	61
Nové příklepové akumulátorové šroubováky 14,4V (Narex)	28	VZDĚLÁVÁNÍ	
FÓRUM REVIZNÍCH TECHNIKŮ		Nabídka vzdělávání od L.P.Elektro pro podzim 2014	44
Souvislost právních předpisů s výkonem činnosti revizního technika elektrického zařízení (JUDr. Zbyněk URBAN)	29	Vývoj optovláknového interferometrického bezpečnostního senzoru (Ing. Mgr. Michal Lucký, PhD.)	59
JISTICÍ A SPÍNACÍ TECHNIKA		PŘÁVNÍK VÁM RADÍ	
Nový standard: MasterPLUS (RNDr. Stanislav Hotmar, CSC., Finder CZ)	35	Hodnocení nabídek a ukončení zadávacího řízení (JUDr. Eva Kundratová)	26
OCHRANA PŘED PŘEPĚTÍM		Z DĚJIN ELEKTROTECHNIKY	
Ostře sledované bouřky	37	Historie založení moderní vysoké technické školy v Čechách (Prof. Ing. Daniel Mayer, DrSc.)	62
Kombinovaná přepětová ochrana CITELE DS250VG-400 (Ing. Jiří Kovář, Ing. Karel Veselý, CITELE)	38	INFORMUJEME	
Novinky firmy DEHN + SÖHNE pro rok 2014 (Ing. Jiří Kutáč, DEHN + SÖHNE)	40	Mozaika zajímavostí	2
Podzimní novinky ve firmě SALTEK	42	Nepojištěné živnostníky stojí odpovědnost za profesní chyby až miliony korun	32
		Zásuvkové svítidlo SAHARA může i zabít	45