

STROKOVNI SEMINAR

"Nove metode načrtovanja v skladu z normo ISO/IEC/EN 81346 in programska oprema SEE Electrical/CADdy++ kot podpora uvajanja novih standardov"

IB-PROCADD d.o.o. v soorganizaciji z **GZS (Združenje za inženiring (ZING))** in **združenje za svetovalni inženiring (ZIPS)** in sodelovanju z **IZS** najavlja Strokovni seminar **"Nove metode načrtovanja v skladu z normo ISO/IEC/EN 81346 in programska oprema SEE Electrical/CADdy++ kot podpora uvajanja novih standardov"**, ki bo potekal dne **11.10.2010** v prostorih Gospodarske zbornice Slovenije.

Seminar je namenjen vsem, ki se pri svojem delu srečujejo s tehnično dokumentacijo (projektiranje, vzdrževanje, izvajanje itd.). Vabimo vse inženirje, da se nam pridružijo in pridobijo ne samo koristne, pač pa prepotrebne informacije o novem revolucionarnem principu dela s projektno dokumentacijo. Seminar bodo vodili strokovnjaki s področja tehnične regulative: **g. Henrik Balslev**, predsednik Danske delovne skupine za elektrotehnične norme, ki je obenem kreator norme ISO/IEC/EN 81346, **g. Andrej Kryžanovski**, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, **g. Vekoslav Korošec**, predsednik Združenja za inženiring in združenja za svetovalni inženiring ter **g. Ivan Leban**, predsednik UO MSE, Inženirska zbornica Slovenije.

Najavljamo posebnega gosta, **g. Henrika Balsleva** iz Kopenhagna, mednarodnega strokovnjaka za norme in sokreatorja norme ISO/IEC/EN 81346 (zaradi angažmaja v izdelavi norme in obsežnega znanja na področju standardizacije je ena izmed najkompetentnejših oseb v Evropi na tem področju, ki pripravlja tudi izdajo knjige o omenjeni normi; več informacij o normi ter o g. Henriku Balslevu lahko poiščete na <http://81346.com/english/>).

Vabimo vse projektante in inženirje elektrotehnike, strojništva in gradbeništva, da sodelujete na seminarju, kjer boste dobili izjemno pomembne informacije o novi normi, ki so v Evropi že uvedene in ki prinašajo velike spremembe v primerjavi s predhodnimi oziroma obstoječimi sistemi izdelave tehnične dokumentacije.

Podoben seminar je že bil izveden meseca julija v Zagrebu z HKIE (Hrvaško zbornico elektrotehnikov), kjer je dogodek obiskalo več kot 130 strokovnjakov iz jugovzhodne regije (predstavniki in člani inženirskih zbornic, združenj in inštitutov za standardizacijo).

Obvestilo za javnost iz strokovnega seminarja v Zagrebu lahko preberete [tukaj](#). **Na naslednjem linku pa sta navoljo dva krajša video-posnetka g. Balslev-a** http://81346.com/english/?page_id=136.

TERMIN:

11. 10. 2010

Registracija: 08:00-08:30

Seminar: 08:30-16:00

LOKACIJA:

[Gospodarska zbornica Slovenije](#)

Dimičeva 13

1000 LJUBLJANA

GZS Velika dvorana A od 8.30-15.00 in
Mala dvorana F, medetaža 4/5 za Q/A od 15.15-16.00

Q/A* vprašanja in odgovori

Predavatelji:

1. HENRIK BALSLEV, Balslev & Jacobsen ApS, Danska
2. dr. ANDREJ KRYŽANOWSKI, univ.dipl.inž.grad, FGG, Slovenija
3. mag. VEKOSLAV KOROŠEC, univ.dipl.inž.el., ZING, ZISPS, Slovenija
4. IVAN LEBAN, univ.dipl.inž.el., IZS-MSE, Slovenija
5. GORAZD OPAŠKAR, univ.dipl.inž.el., SIST, Slovenija
6. EDVARD STERNAD, univ.dipl.inž.el., IB-PROCADD, Slovenija
7. ANDREJ OREŠNIK, dipl.inž.el., IB-PROCADD, Slovenija
8. ŽELJKO DUŠAK, inž.el., CADDPRINT d.o.o., Hrvaška

PROGRAM PREDAVANJA LAHKO NAJDETE [TUKAJ](#). Več informacij na www.caddy-electrical.net.

Članom IZS bo, v skladu s Pravilnikom o dodatnem prostovoljnem strokovnem izpopolnjevanju, za to izobraževanje, ki sodi v sklop izobraževanj zunaj IZS, dodeljenih 6 kreditnih točk.

NA SEMINAR SE LAHKO PRIJAVITE:

[PRIJAVNICA](#)

ali

[ON-LINE PRIJAVA](#)

Kotizacija:

Navodilo za plačilo kotizacije pridobite [TUKAJ](#)

p.s.

Za vse, ki boste želeli dodatne informacije o SEE Electrical CADdy++ programski opremi bo podjetje IB-PROCADD d.o.o.; [na lokaciji podjetja 20.11.2010 organiziralo brezplačno delavnico!](#) V kratkem uvodnem delu dodatnega seminarja boste izvedeli vse o podjetju IB-PROCADD d.o.o. in IGE-XAO, ter predvsem podrobnosti o funkcionalnosti SEE Electrical programa, ter implementacije novega standarda ISO/IEC/EN 81346.

Drugi del bo potekal v obliki praktičnega usposabljanja na računalnikih, kjer boste pridobili informacije ključnega pomena na področju priprave elektrotehniške dokumentacije. Vsi, ki do sedaj še niste uporabljali E-CAD programsko opremo boste praktično preiskusili izjemno razširjeno in priljubljeno programsko opremo SEE Electrical CADdy++, ter se naučili sodobnih metod načrtovanja.

 SLOVENIA IB-PROCADD d.o.o. Dunajska cesta 106 1000 Ljubljana, Slovenija Phone: +386 (0)1 565 72 50 Fax: +386 (0)1 568 45 78 E-mail: info@ib-procadd.si Web: www.ib-procadd.si www.3dtsi	 CROATIA CADDprint d.o.o. Zagrebačka 94, Tehnološki park 42000 Varaždin, Hrvatska Phone: +385 (0)42 493 952 Fax: +385 (0)42 493 954 E-mail: info@caddprint.hr Web: www.caddprint.hr	 BOSNIA AND HERZEGOVINA SD-CADD d.o.o. Husrefa Redžića 1 71000 Sarajevo, BiH Phone: +387 (0)33 445 052 Fax: +387 (0)33 445 052 E-mail: info@sd-cadd.ba Web: www.sd-cadd.ba	 SERBIA 3D-CADDIT d.o.o. Dragana Rakić 37 11080 Beograd, Srbija Phone: +381 (0)11 2612 686 Fax: +381 (0)11 6137 541 E-mail: info@3d-caddit.com Web: www.3d-caddit.com
--	--	--	--

Obveščamo vas, da smo za člane inženirske in gospodarske zbornice Slovenije, **v terminu od 15.09.2010 do 31.10.2010 pripravili posebno ponudbo** programske opreme SEE Electrical. Verjamemo, da boste izkoristili izjemno priložnost in se pridružili širokemu krogu naših obstoječih uporabnikov (reference objavljamo na [naši spletni strani](#)). **Programsko opremo SEE Electrical CADdy++ Advanced z veljavnim vzdrževanjem do 31. 12. 2010 in 3-dnevnim osnovnim šolanjem vam v omenjenem terminu nudimo po skoraj polovični ceni!**

[Program brezplačne delavnice SEE Electrical CADdy++ 20.11.2010](#) (elektrotehniško načrtovanje)

[BREZPLAČNA PRIJAVA](#)

LEPO VABLJENI!

S spoštovanjem,
IB-PROCADD d.o.o.

SEE Electrical oddelek