



KURSSIKALENTERI

Syksy 2009



JÄRJESTÄMME SYKSYLLÄ 2009 KURSSEJA SEURAAVASTI:

JCAD quantum electra Helsinki 1.10.2009*)

Sähkötarvikkeiden ja asennustyön määrälaskenta
Sähköurakoitsijan tarjouslaskentaa ja työmaan materiaalinhallintaa tehostava kurssi
Sähkötuoterekisterin ja STUL:n pakettirekisterin hallinta, tarvikkeiden ja työn laskenta suunnitelmista ja tiedon siirto tarjouslaskentaohjelmiin.

JCAD electra easy Helsinki 2.10.2009*)

Ohjelmiston käyttöönotto ja käytön perusteet
Sähköpiirustusten tuottaminen. Tasokuvat, pääkaaviot ja luettelot.

JCAD electra easy Joensuu 9.10.2009

Ohjelmiston käyttöönotto ja käytön perusteet
Sähköpiirustusten tuottaminen. Tasokuvat, pääkaaviot ja luettelot.

JCAD quantum LVI Helsinki 16.10.2009

LVI-tarvikkeiden määrälaskentaa
LVI-urakoitsijan tarjouslaskentaa ja työmaan materiaalinhallintaa tehostava kurssi. LVI-tuoterekisterin hallinta, tarvikkeiden laskenta suunnitelmista ja tiedon siirto tarjouslaskentaohjelmiin.

LVI-Urakoitsija-JCAD Oulu 22.10.2009*)

LVI-suunnitelmien tuottaminen ja muokkaaminen
LVI-suunnitelmien tuottaminen perusasioista lähtien.

JCAD quantum LVI Oulu 23.10.2009*)

LVI-tarvikkeiden määrälaskentaa
LVI-urakoitsijan tarjouslaskentaa ja työmaan materiaalinhallintaa tehostava kurssi. LVI-tuoterekisterin hallinta, tarvikkeiden laskenta suunnitelmista ja tiedon siirto tarjouslaskentaohjelmiin.

JCAD quantum electra Oulu 5.11.2009*)

Sähkötarvikkeiden ja asennustyön määrälaskenta
Sähköurakoitsijan tarjouslaskentaa ja työmaan materiaalinhallintaa tehostava kurssi
Sähkötuoterekisterin ja STUL:n pakettirekisterin hallinta, tarvikkeiden ja työn laskenta suunnitelmista ja tiedon siirto tarjouslaskentaohjelmiin.

JCAD electra easy

Oulu

6.11.2009*)

Ohjelmiston käyttöönotto ja käytön perusteet
Sähköpiirustusten tuottaminen. Tasokuvat, pääkaaviot ja luettelot.

JCAD electra easy

Helsinki

20.11.2009

Ohjelmiston käyttöönotto ja käytön perusteet
Sähköpiirustusten tuottaminen. Tasokuvat, pääkaaviot ja luettelot.

JCAD electra easy

Jyväskylä

11.12.2009

Ohjelmiston käyttöönotto ja käytön perusteet
Sähköpiirustusten tuottaminen. Tasokuvat, pääkaaviot ja luettelot.

*) merkityt kurssit ovat suunniteltu siten, että kurssilaisella on mahdollisuus osallistua joko vain toiselle kurssille tai vaihtoehtoisesti molemmille kursseille.

OSALLISTUMISMAKSU

410 € + ALV 22% (yhden päivän kurssi)

640 € + ALV 22% (kahden peräkkäisen kurssipäivän kokonaisuus)

Hintaan sisältyy aamu- ja päiväkahvit sekä lounas

KURSSIEN TOIMITUSEHDOT OVAT SEURAAVAT:

- kurssit järjestetään moderneissa ATK-luokissa, joissa jokaisen kurssilaisen käytössä on tietokone JCAD -ohjelmistoinen.
- kursseille otetaan korkeintaan 12 ensiksi ilmoittautunutta. Pienen ryhmäkoon ansiosta kurssit ovat tehokkaita.
- kursseille ilmoittaudutaan joko faksin välityksellä (08) 555 5228 tai postitse (ilmoittautumislomake on alla). Ilmoittautua voit myös sähköpostitse kurssisihteerille osoitteeseen taina.ojala@jidea.fi tai puhelimitse (08) 555 5223.
- kurssille tulee ilmoittautua viimeistään seitsemän päivää ennen kurssin alkua.
- mahdolliset peruutukset ilmoittautumisiin tulee tehdä viimeistään neljätoista päivää ennen kurssia. Kurssin peruneella asiakkaalla on oikeus osallistua muulle vastaavalle kurssille vuoden kuluessa toimitussopimuksen päivämäärästä.
- kurssin järjestäjä voi peruuttaa kurssin, jos minimimäärää kurssilaisia ei ole ilmoittautunut määräaikaan mennessä.

Tietoja kursseista myös Internet -sivuiltamme:

<http://www.jcad.fi/kurssit>

TERVETULOA KURSSEILLE!

Ilmoittaudu faksilla, puhelimitse, postitse tai sähköpostilla viimeistään seitsemän päivää ennen kurssin alkua.

Faksi (08) 555 5228, puhelin (08) 555 5223

Sähköposti: taina.ojala@jidea.fi

ILMOITTAUTUMISLOMAKE. Täytä ja faksaa numeroon (08) 555 5228
Kurssi, kurssipaikkakunta ja aika
Osallistujien nimet, yritys, yrityksen osoite ja postitoimipaikka
Puhelin/ faksi
Allekirjoitus