



Piirto-ohjelmat

Piirto-ohjelmat;

*Etusivu**Takaisin*

Tulostettava versio

Palvelutoimisto Ametriini Oy työskentelee täysin KOTIMAISELLA piirto-ohjelmalla. RI Matti Taskinen ja Suun. ass. Anneli Koivunen ovat molemmat entisiä AutoCad käyttäjiä ja siirtyneet nyt kokonaan suomalaiseseen Kyndatan Cads ohjelmiston käyttöön.

Ohjelma noudattaa suomalaisia standardeja. Toimialakohtaisia CADS Plannereita on kehitetty Suomessa yli 20 vuotta, joten mikään uusi tuote tässä ei ole kyseessä.

CADS PLANNER 14**Päivitetty uusin versio Joulukuussa 2008**

Ohjelmisto tuottaa
DRW-, DWG-, DXF- ja PDF-
tiedostomuotoja
sekä lukee DRW-, DWG- ja DXF-tiedostoja.
Lisäksi tulostus tarvittaessa PDF- ja PTL-
tiedostoina.

Osalla versioista teemme myös 3D-
piirtämistä

Ohjelman toimittajan Kyndata Oy:n
sivustolta on ladattavissa myös ohjelman
ilmainen katseluversio niille, joilla ei ole
tarvetta piirto-ohjelmalle.

Käytössämme on seuraavat versiot;
HEPAC-standard; LVIA-piirto-ohjelma

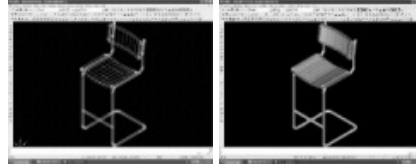
MECHANIC-standard;
KONE- ja PUTKISTOSUUNNITTELUUN

ELECTRIC-lite;
SÄHKÖSUUNNITTELUN piirto-ohjelma

PROFILE PRO;
profiilirakenteiden piirto-ohjelma ikkunoille
ja oville

HOUSE PRO;
Rakennuspiirustusten tuottamiseen

Alla esim. Cads-ohjelmasta 3-D-kuvien
teossa;

**Ryhmäteknikka käyttöön**

Ryhmäteknikka mahdollistaa elementtien
käsitteilyn ryhmänä (esim. siirrot, poistot).
Toimialakohtaiset Planner-ohjelmistot
hyödyntävät voimakkaasti tätä ominaisuutta.
Esimerkiksi tiedon muuttuminen yhdessä
paikkaa vaikuttaa automaattisesti tiedon
muihin esiintymispaikkoihin.

Bittikarttakuvan upotus CADS-kuvaan
CADS Plannerissa kuvaan voidaan liittää
haluttu

määrä bittikartta- eli rasterikuvia.
Tämän mahdollistaa Rasterikuva-elementti,
joka on täysin DWG-yhteensopiva.
Alla ; hevosen pää, jonka tuotiin cadsiin
JPG:nä.

**IFC-formaatti**

CADS Planner tuottaa myös IFC-formaattia.
IFC on tällä hetkellä todennäköisin
tietoformaatti, jolla tuotemalli tietoja
siirretään rakennusprojekteissa eri
järjestelmien kesken.

Palvelutoimisto Ametriini Oy

Uudenmaan toimipiste;
Otsontie 3
05440 JOKELA

Pirkanmaan toimipiste;
Vilppulanpolku 6A3
33720 TAMPERE

