

NYHEDSBREV – August 2006



Hvem er CADX ?

Vi er Danmarks nyeste, men også det mest erfarne Autodesk-team indenfor byggebranchen. CADXpert er stiftet af Mogens Braae og Niels Stoffer, og kender du os, er det fordi vi tidligere har arbejdet i to af de største CAD-huse i Danmark. Virksomheden bygger på 18 års erfaring med salg, implementering og undervisning i Autodesk-produkter, og vi er mere end klar til at gøre en forskel for din virksomhed.

Vi har mange års erfaring i at holde kurser og har selvfølgelig taget det bedste til os fra alle årene. Derfor kan vi tilbyde et nyt kursuskoncept, hvor vi uddanner CAD-brugere ud fra tegnestuens egne projekter og opgaver.

Kontakt oplysninger:

T: +45 7628 8100
F: +45 7628 8109
M: info@cadx.dk

Mogens Braae
mb@cadx.dk
M: +45 2925 5585

Niels Stoffer
ns@cadx.dk
M: +45 2925 8515

RSS er ukendt for de fleste

Men der er faktisk mange hjemmesider indenfor vores verden der bruger RSS.

Systemet går i sin enkelthed ud på at nyhederne kommer frem på skærmen som en lille boble nederst på skærmen med en overskrift. Man kan så klikke på overskriften og læse mere, hvis nyheden er relevant, og på den måde kan man overskue et stort antal websider uden nødvendigvis at gå ind på dem flere gange i løbet af dagen for at tjekke, om der er dukket noget nyt op.

Vi har taget den nye teknologi til os, så alle i nærmeste fremtid kan tilmelde sig RSS via log in på vores hjemmeside.

Architectural Desktop

Lokaliseringen til Desktop produkterne ADT og ABS 2007

Autodesk forventer at lokaliseringen er ved at være klar.

ADT 2007 forventes FCS starten af August
ABS 2007 forventes FCS medio August.

Alt hvad der var i Design centeret, er nu flyttet ud i Tool Cataloger, det vil sige at du kan finde dem ved at trykke CTRL+4, og se de tre nye danske kataloger.

Da vi efterhånden har stor erfaring i den nye danske lokalisering til ADT 2007. Kan i naturligvis kontakte os, hvis i har svært ved at finde komponenter og objekter som var i den forrige lokalisering.

Systemkrav ADT 2007

- Intel® Pentium® 4 processor, 3 GHz eller større
- Microsoft® Windows® XP (SP2 eller nyere)
- 2 GB RAM
- 1.9 GB ledig harddisk plads
- 1280x1024 I opløsning og grafikkort med min. 32-bit farve
- 128 MB eller mere, OpenGL®-kompatibel workstation grafikkort
- MS-Mouse kompatibel mus
- Microsoft Internet Explorer 6.0 (SP1 eller nyere)

Revit Building

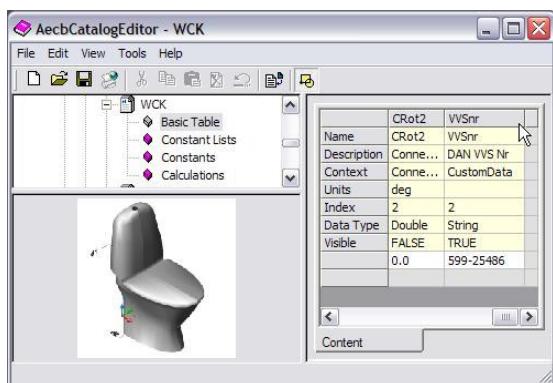
I Revit Building 9, er rumobjektet forbedret.

Seneste Build er: 20060619_2300

Building Systems

MvParter og Custom Data

Flere informationer på parter i ABS
I Building Systems er det muligt at tilføje ekstra informationer til Parterne. Dette kunne eksempelvis være et VVS Nr. For at gøre dette skal der blot tilføjes en ekstra kolonne på Parten i Catalog Editor.



Når Parten bliver indsat i modellen, oprettes der automatisk et egenskabs sæt med informationen.

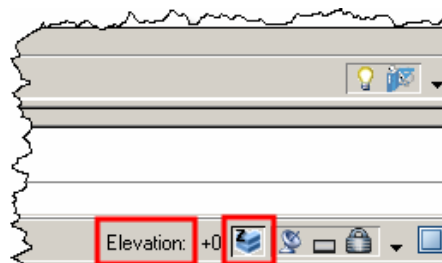
Hvis parten er parametriske, kan der med fordel oprettes en formel (som Hvis sætning) der vælger VVS Nr. ud fra størrelsen på Parten. Der er på den måde, ingen begrænsninger for hvilke informationer man kan koble på Parter i ABS.

Tips & Tricks

Tegn 2D men fast Z værdig.

Landmåler tegninger er ofte tegnet i forskellige Z værdiger, og hvis sådanne tegninger benyttes til underlagstegning, kommer egne streger også i forskellige Z værdiger. Herved vil nogle streger ikke kunne redigeres med trim fillet osv.

Hvis der trykkes på Z knappen nederst højre hjørne vil alle efterfølgende streger mm. i Z højden 0.



I tilfælde af der faktisk vil tegnes i en given Z højde kan den sættes ved at trykke på Elevation. Benyttes ofte ved optegning i 3D.

Konverter en .PDF fil til DWF format

Du kan printe en PDF fil fra Adobe Acrobat Reader til Windows DWF pseudo-printer. Autodesk DWF writer (se www.autodesk.com/dwfwriter) for at konvertere til .DWF format fil.

Driveren er gratis

Platform skift hvad betyder dette.

Skifter du produkt fra ADT 2006, ABS 2006 eller AutoCAD 2006 til et 2007 produkt, har du et platform skift. Det betyder at du skal gemme tilbage i tidligere version.

I AutoCAD kan du gemme tilbage til tidligere platform under Save As.

I ADT og ABS skal du bruge **Export to** funktionen. Du skal dog være klar over, objekt informationen forsvinder ved Export funktionen. Dog bibeholdes lag/udseende.

Ved et platformskift er det sådan at tidligere versioner ikke kan læse frem i fremtiden, men fremtiden kan læse tilbage til det format som vi allerede kender.

Det er vigtigt for jer som tegnestue at have fokus på dette ved et samarbejde med andre tegnestuer

ved udveksling i ADT el. ABS. Det betyder mindre på AutoCAD platformen, eftersom vi her ikke arbejder med objekter.

Tips: Hvis et længere samarbejde indgår med partner der har ældre version, kan der i

Options under fanen **Open and Save** sættes hvilken version AutoCAD/ADT skal gemme til.

