

Introduktion

Användning av Collected Thought (Samlade tankar)

Collected Thought™ är det nya sättet att arbeta effektivt och snabbt med datorn. Ett verktyg som gör det möjligt att organisera det kaos som uppstår i ett projekt - med alla fakta, ideer, kalkyler, bilder, osv - som måste samlas in och sparas på ett överskådligt och enkelt sätt.

Det är helt visuellt. Det är snabbt. Och det finns inget liknande.

Man kan använda det för att göra anteckningar, skapa listor, spara webbplatser, skriva dispositioner. Göra presentationer, planera resor, skriva artiklar med fullständiga källdata. Planera, designa och förvalta. Ja, man kan göra allt!

Vem kan ha användning för Collected Thought™? ALLA! Författare poliser, lärare, konsulter, studenter företagare, sekreterare - det finns inga yrken undantagna. OM datorn är inblandad...

OM du behöver få struktur på dina ideer, arbeta med många dokument i olika former, få överskådlighet i många samtidiga projekt - ja då blir livet enklare med Collected Thought.

Men vänta nu! För oss som är vana vid FastCAD och PhotoView är väl detta inte helt nytt? Vi använder en ritning som utgång för alla dokument som hör till ett projekt - bilder kalkyler, texter, tidsplaner, flöden, detaljritningar....

Helt rätt! Men du är bunden till ett bestämt sätt att arbeta - alltid en CADritning i grunden. Du måste organisera det hela efter fasta regler. Och det tar tid...

Du som gör PowerPoint-presentationer, du vet vilken tid det tar att samla allt material och sammanställa det till en färdig produkt. Du måste ha rätt dataformat på alla dokument - det tar tid att omvandla. Det tar tid att samla och organisera.

Tänk om...

Tänk om ALLA projekt kunde skapas oberoende av dataformat! Oberoende av start- och måldokument! Bara genom att visuellt på dataskärmen dra in de olika delarna till en sk container och släppa dem där -

Och om alla fönster var aktiva hela tiden, där det främsta bestämdes av var du hade muspekaren.... Och där man på ett smart sätt direkt kom åt nästan alla följdkommandon med ett högerklick!

Ännu bättre - tänk om det hela tiden fanns "bakåt-länkar" till alla objekt man arbetar med och att man inte var bunden av en viss ordningsföljd....

Ja, då har du installerat Collected Thought™ - som innehåller ännu mer av sådant du inte hunnit tänka på!

För bra för att vara sant? Låt oss se:

Normalt sett är våra dataprogram som isolerade öar - man kan arbeta med dem ett i taget med bestämda filformat - och det fungerar utmärkt.

Visst går det att kombinera, men då måste man följa bestämda regler. Så snart det gäller att sammanställa data av olika slag, bilder, kalkyler, text, ljud eller vad annat du kan tänka dig ifråga om data - då gäller det att vara dicerplinerad, veta filformat, komma ihåg var alla filer finns, och sätta ihop allt detta till en enhet, ett dokument.

Där vi tidigare arbetade med t ex en CADritning för utskrift och tillverkning eller ett meddelande till en mailadress, så handlar det i dag om projekt, som kan innehålla ritningar, bestämmelser, kalkyler, filmer, tidsuppföljning, webblänkar, osv. Och svårare blir det om vi har olika projekt som till vissa delar har gemensamma data. Vanligen är det **tre** skilda steg i processen:

Samla data

Organisera

Använda

Med olika program inblandade sker detta med varje programs förutsättningar när det gäller filformat och möjligheter.

Collected Thought™ överbryggas dessa problem med skapandet av projekt på ett visuellt och smart sätt. Samtidigt som du samlar allt i en "container" kan du börja organisera och använda sata, utöka och förändra, skapa nya länkar till andra projekt. Och du gör det rent visuellt, snabbt och enkelt - samtidigt som du hela tiden har förbindelse till källan till varje objekt.

Enkelt? Lätt?

Nja - kanske inte helt. Det fordras ett helt nytt sätt att tänka när det gäller att använda datorn.

Samla.

Med Collected Thought™ ligger skillnaden i att du drar in och släpper allt du vill i en container, och att du alltid kan komma tillbaka till källan. Och du gör det på ett intuitivt, visuellt sätt.

Organisera

Du har gjort detta med alla de begränsningar som respektive program ger dig. Du kan lägga upp listor i olika former. Du kan lagra i databaser eller ordna tabeller. Men hela tiden är du bunden av de begränsningar varje program har.

Collected Thought™ har inte dessa begränsningar. Varje container kan innehålla delar från olika program, texter, mail, webb-platser, bilder i olika raster- eller vektorformat, kalkyler, osv - *och alla dessa blir aktiva objekt, som kan utnyttjas i alla andra containrar eller dokument.*

Fortsättning följer.