

10 skäl till varför du bör köpa AutoCAD LT 2011

Ta ledningen

AutoCAD LT® är känt för sin produktivitet, kompatibilitet och tillförlitlighet. Med varje produktrelease följer en rad produktivitetshöjande ritverktyg, som hjälper dig att förbättra arbetsflöden och kvalitet. **Upptäck hur du kan öka konkurrenskraften genom att använda branschens ledande programvara för 2D-ritning.**

Testresultat visar att AutoCAD LT-användare kan öka produktiviteten med upp till 36 procent* i AutoCAD LT 2010 i jämförelse med tidigare programversioner. AutoCAD LT 2011 innehåller ännu fler produktivitetshöjande verktyg, som underlättar i ditt dagliga arbete. Nya programfunktioner bidrar till förbättrad flexibilitet och hjälper dig dessutom hantera visningen av ritningsfiler. AutoCAD LT 2011 innehåller fler funktioner och verktyg än någonsin, som hjälper dig att förbättra ritningsproduktiviteten, vilket gör det till marknadens främsta programvara för 2D-ritning. Ta kommandot med AutoCAD LT 2011.

Dokumentera

Utför återkommande uppgifter i färre steg, med ökad effektivitet som resultat.

Samarbeta

Förbättra säkerheten vid utbyte av data, med bättre kontroll över ritningen, både vid skärmvisning och utskrift.

Optimera

Anpassa din programvara efter ditt arbetssätt, med åtkomst till online-hjälp och support från alla Microsofts tillgängliga operativsystem.

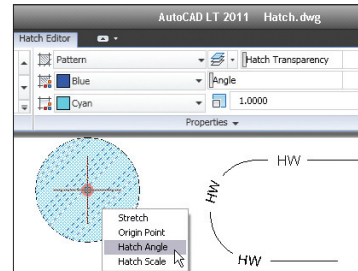
Besök www.autodesk.se/autocadlt för ytterligare information om AutoCAD LT 2011 och för att ladda ned en kostnadsfri** 30-dagars testversion.

För köp av programvara, besök www.autodesk.se/reseller.

1 Förbättrade ritverktyg

Tack vare ständig förbättring av 2D-verktygen i AutoCAD LT® kan du förenkla ritarbetet och öka produktiviteten. Med hjälp av nya handtag för polylinjer och verktyg för redigering av snittmarkeringar i AutoCAD LT 2011 kan du enkelt lägga till eller ta bort stympunkter eller konvertera linjesegment till bågar och vice versa. Med det nya sammanhangsanpassade användargränssnittet för snittmarkeringar blir det enkelt att ändra skala, vinkel eller origo på snittmarkeringen. Linjetyper som innehåller text kan alltid visas rätt, oavsett riktning på linjen. När en vyport roteras kan du välja om vyn ska behålla sin ursprungliga orientering eller roteras tillsammans med vyporten.

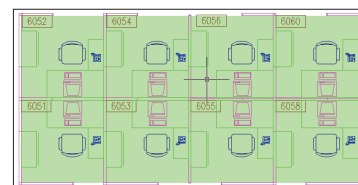
RESULTAT: Färre steg för att färdigställa återkommande ritarbeten.



2 Bättre förmedling av tanken bakom ritningen

Tack vare möjligheten att publicera högupplösta PDF-filer direkt från AutoCAD LT, blir det enkelt att utbyta data. Objekt och lager i AutoCAD LT 2011 kan göras transparenta, så att du kan se rakt igenom dem. Transparensen påverkar både vid utskrift och skärmvisning och ger dig fler alternativ att identifiera aktuell projektfas, markera olika delar av ritningen, etc. Med hjälp av det nya verktyget för att dölja och isolera objekt, kan du välja att endast visa valda objekt, oavsett lager.

RESULTAT: Bättre kontroll över ritningen både vid skärmvisning och utskrift och möjlighet att använda PDF-filer som underlag, med effektivare utbyte av data som resultat.



3 Windows 7-certifiering

AutoCAD LT 2011 är den första AutoCAD LT-versionen som är Microsoft® Windows® 7-certifierad. Uppgradera både hårdvara och operativsystem med vetskap om att både 32- och 64-bitars versionen av AutoCAD LT 2011 är kompatibel med – och supporteras av – alla tillgängliga operativsystem från Microsoft®, inklusive Windows 7, Windows Vista® och Windows XP.

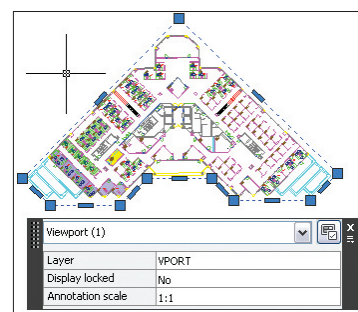
RESULTAT: Utnyttja fördelarna med den senaste versionen av Windows populära operativsystem.



4 Ytterligare AutoCAD-funktionalitet

AutoCAD LT innehåller många verktyg, som tidigare endast ingått i AutoCAD®. Med det nya snabbverktyget för måttsättning i AutoCAD LT 2011 blir det enklare att skapa flera mått för valda objekt. Skapa oregelbundna gränser eller spåra över objekt med hjälp av Sketch-kommandot. Infoga färger och mönster i dina ritningar med färgskiftande fyllningar. Använd rada upp kommandot (Align) för att flytta, rotera eller skala objekt och anpassa dem till andra objekt. Programmet har även stöd för icke rektangulära vyportar, vilket innebär att du kan skapa en vyport i önskad form.

RESULTAT: Fler verktyg som hjälper dig att öka produktiviteten.



5 Filformatskompatibilitet

Med AutoCAD LT kan du öppna DWG™-filer från kollegor och kunder, oavsett vilken AutoCAD®-version de skapats i. Du kan spara dina arbeten i flera olika filformat som stöds av tidigare programversioner från Autodesk, ända tillbaka till R14-kompatibla DWG-filer och R12-kompatibla DXF™-filer.

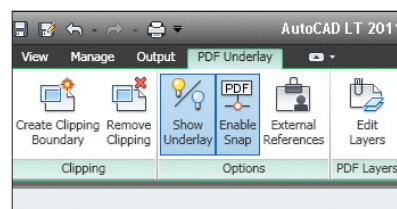
RESULTAT: Minskad risk för inkonsekvent visning av objekt till följd av ändrat filformat.



6 Kraftfulla verktyg för externa referenser

Verktygspaletten för externa referenser har stöd för användning av PDF-, DWF™-, DGN- och bildfiler (JPG, TIF, etc.) som underlag i DWG-filer, utöver vanliga DWG-referenser. Om PDF- eller DWF-filen är vektorbaserad kan du använda objektsnap för att placera nya objekt som relaterar till objekt i underlaget. Externt refererade filer, oavsett format, kan öppnas med ett enkelt musklick. Du kan också redigera DWG-referenser "in-place" för att göra ändringar samtidigt som du fortsätter att granska ritningens kopplade geometri. Om du endast vill visa en viss del av den refererade filen, använder du Clip External Reference-kommandot.

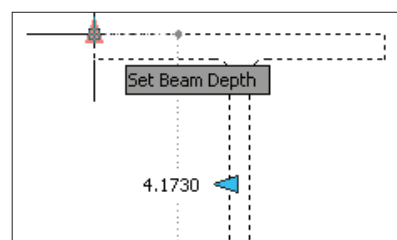
RESULTAT: Förbättrad säkerhet och flexibilitet vid filutbyte.



7 Dynamiska block

Flexibiliteten hos dynamiska block ger dig ett kraftfullt alternativ till tunga blockbibliotek, som innehåller flera olika variationer av liknande blockdefinitioner. Med dynamiska block kan du ändra blockgeometrin utan att redigera blockdefinitionen eller radera den och infoga ett annat block. Med kommandot Synkronisera attribut kan du enkelt lägga till eller ta bort attribut från befintliga blockdefinitioner.

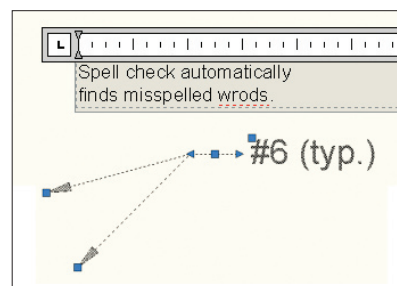
RESULTAT: Effektivare blockbibliotek med fördelarna från traditionella block men med flexibiliteten att enkelt kunna ändra blockets utseende och dimension.



8 Flexibla textverktyg

Tack vare förbättrade verktyg för text, måttsättning, multipla hänvisningspilar och tabeller i de senaste AutoCAD LT-versionerna, kan du skapa och redigera text snabbare och med större flexibilitet. Tabeller kan enkelt delas upp i kolumner för att anpassas efter ledigt utrymme. Stavningskontroll sker automatiskt och felstavade ord markeras med röd understrykning. Lägg till brutna linjer, kontrollera linjetyp hos måttgränslinjer och bryt måttgränslinjer runt objekt. Använd multipla hänvisningspilar till att rada upp objekt, gruppera förteckningar och skapa multipla hänvisningspilar från en enda symbol eller anteckning. Funktionen för textskalning beräknar automatiskt storlek på text och måttsättning, men också block- och snittmarkeringsskalor, baserat på ritningsskalan.

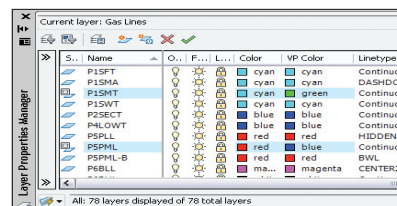
RESULTAT: Enklare och mer intuitiv måttsättning och textredigering, med bättre kontroll över visningen av text.



9 Bättre lagerhantering

Tack vare att alla ändringar som görs i lagerhanteraren tillämpas direkt i ritningen, ser du omedelbart effekterna av de ändringar du gör. Samma lager kan nu ha olika egenskaper, som t.ex. färg eller linjetyp, i olika vyportar, vilket innebär att du enkelt kan markera specifik information i varje vyport. Med hjälp av verktygen för lagerhantering kan du också välja att frysa, avaktivera eller isolera objekt i ritningen, eller låsa objektens lager.

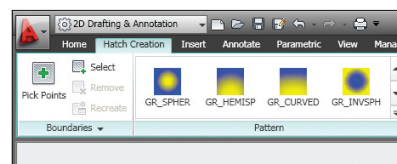
RESULTAT: Snabbare överblick över ändrade lageregenskaper samt tydligare ritningar med färre lager.



10 Förenklat användargränssnitt och online-hjälp

Visningen i användargränssnittet i AutoCAD LT är tydligt och gör det enkelt att hitta kommandon, vilket i sin tur bidrar till ökad ritningsproduktivitet. Användargränssnittet kan enkelt anpassas efter både aktiva kommandon och valt objekt. Med hjälp av snabbgranskningsvyer över layouter och ritningar kan du snabbt och enkelt aktivera en layout i en öppen ritning. Snabbvalsmenyn ger med ett enkelt musklick snabb åtkomst till de verktyg och kommandon du använder mest. Det nya elektroniska hjälpsystemet i AutoCAD LT 2011 ger dig även tillgång till innehåll som uppdateras regelbundet. Du kan länka direkt från hjälpavsnittet till relaterad online-information i AutoCAD Knowledge Base, diskussionsgrupper och AutoCAD Exchange Community, för att spara tid vid sökning och navigering.

RESULTAT: Lägg mindre tid på att söka efter kommandon och växla mellan öppna ritningar. Få åtkomst till uppdaterad hjälp- och supportinformation smidigare.



Autodesk AB

Box 14261
SE-400 20 Göteborg

info@autodesk.se
www.autodesk.se

www.bsa.org



*Burke, Inc. AutoCAD LT produktivetsstudie, 2009

**För kostnadsfria produkter gäller villkoren i avtalet om slutanvändarlicens som medföljer vid nedladdning av programmet.

Autodesk, AutoCAD, AutoCAD LT, DWF, DWG och DXF är registrerade varumärken eller varumärken tillhörande Autodesk, Inc., och/eller dess dotterbolag och/eller filialer i USA och/eller andra länder. Alla andra varunamn, produktnamn och varumärken tillhör sina respektive innehavare. Autodesk förbehåller sig rätten att när som helst ändra produkt- och tjänsteerbjudanden, specifikationer och prissättning utan föregående meddelande och ansvarar inte för tryckfel eller grafiska fel som kan finnas i detta dokument.