

# ElochVVS

Marknadens lättaste ritningsverktyg för att skapa EL och VVS-ritningar!

CADdirekt har skapat ett tillägg till Bluebeam för alla som behöver upprätta dokumentation för EL och VVS installationer och schematiska beskrivningar. Driftkort eller systemscheman har aldrig varit enklare att skapa. Bästa alternativet till er som inte vill jobba i CAD.

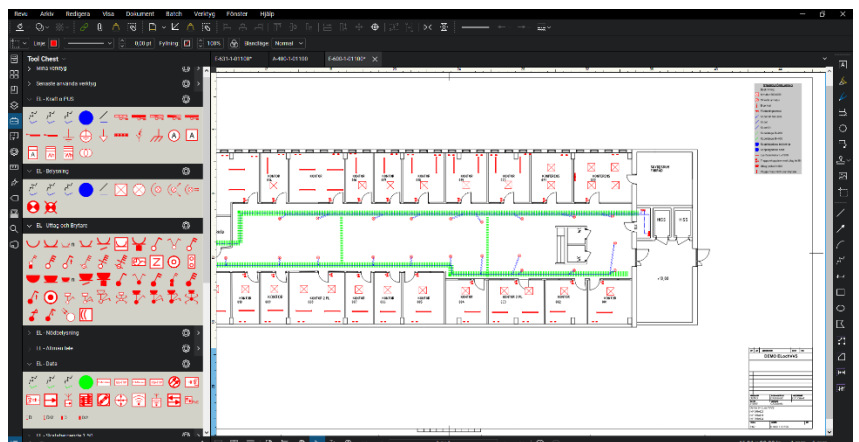
**ElochVVS är helt uppbyggd enl Svensk standard och Bygghandling 90.**

**Rita nya EL eller VVS installationer eller pricka av en Förfrågningsunderlag och skapa en mängdförteckning**

Med ElochVVS ritas man snygga och lättlästa installationsritningar eller schaman.

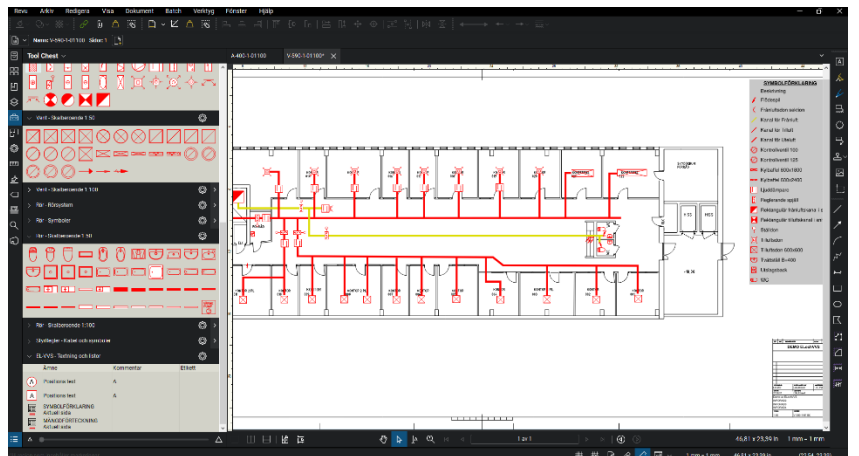
En stor fördel med att rita EL och VVS installationer med Bluebeam är att ritningen på skärmen har samma utseende som det utskrivna pappret.


Det blir inga överraskningar när pappret kommer ut ur skrivaren.

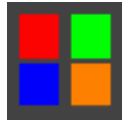


Med Drag&Släpp metoden så ritas du och placerar ut detaljer med en enkelhet som gör att alla kan bli sin egen projektör.

Det svåraste med projektering är att veta hur EL och VVS systemen skall konstrueras den kunskapen har ni redan. Att rita upp en anläggning kan inte vara enklare än med detta verktyg.



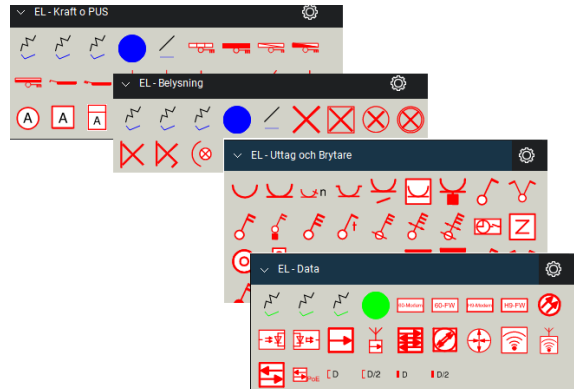
 ElochVVS har skapats med focus på enkelheten som gör att skapandet av nya eller uppdatering av gamla EL och VVS ritningar kan göras med minsta motstånd och på bråkdelen av tiden det tar att utföra samma arbetsmoment i CAD.



# ELochVVS

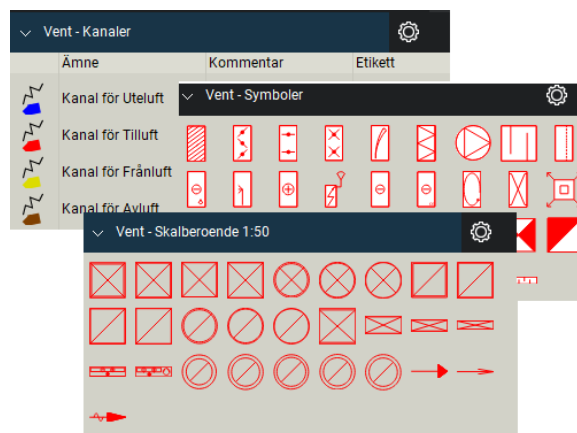
## EL verktygsfält

Verktygsfälten är uppdelade efter systemen. Kraft o PUS, Belysning, Uttag och Brytare, Nödbelysning, Allmän tele, Data, Brandlarm och Skalberoende. Dessa symboler har en fysisk storlek anpassad efter skalfaktorer 1:50 samt 1:100.



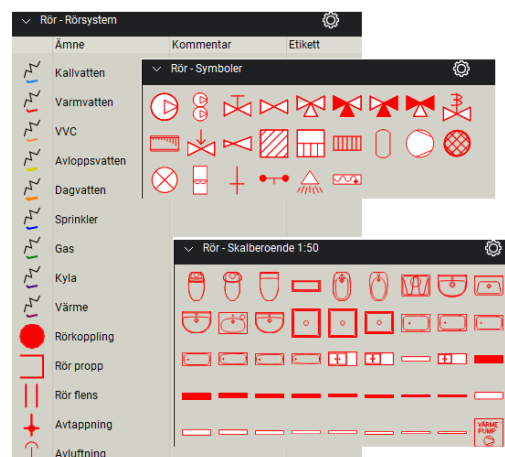
## Vent verktygsfälten

Alla verktygsfält är anpassade för att rita både installationsritningar samt scheman. Symbolerna kan förstoras och förminsas utefter behov. Skalberoende symboler har en fysisk storlek anpassad efter skalfaktorer 1:50 samt 1:100.



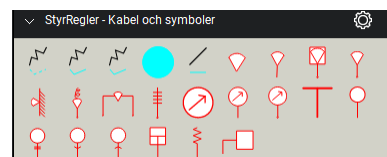
## Rör verktygsfälten

Det viktigaste i en ritning är att det är lätt att förstå hur systemet fungerar oavsett om det är en installationsritning eller ett systemschema.



## Styr&Regler

Hjärna i hela anläggningen beskrivs enkelt och tydligt. En symbol säger mer än tusen tecken..





# ELOchVVS

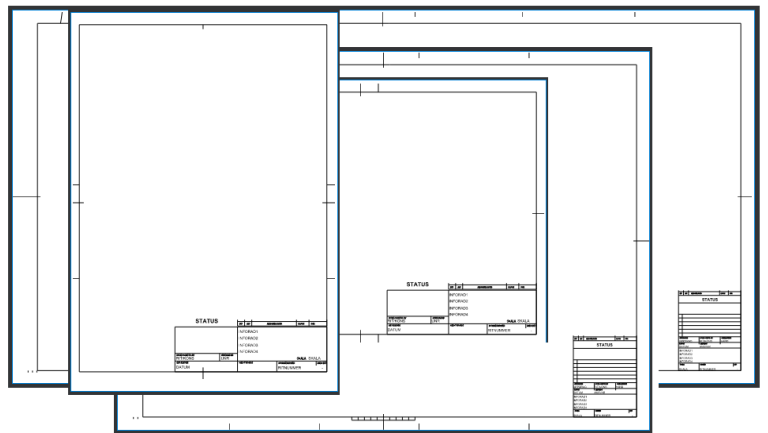
## SYMBOLFÖRKLARING, MÄNGDFÖRTECKNING.

Automatiska listor skapas utifrån symboler och detaljer som är inplacerade på ritningen. Funktionen Mängdförteckning visas i video när ett FU skall kalkyleras.

	Ämne	Kommentar	Etikett
	Positions text	A	
	Positions text	A	
	SYMBOLFÖRKLARING Aktuell sida		
	MÄNGDFÖRTECKNING Aktuell sida		

ElochVVS innehåller mall-ritningar för flera standardformat, A1, A1L A3 och A4.

Texterna i Ritningshuvuden kan redigeras som en valnig text. Markera strängen och skriv in egen text.



Det bästa med CADdirekt ELOchVVS för Bluebeam..

**Låg inlärningströskel:** Med Dra&Släpp tekniken och bra kopieringsverktyg i Bluebeam är ni i full produktion inom kort. Medföljande manual visar steg för steg uppbyggnaden av dokument.

**Full kontroll:** Det som visas på skärmen är så som ritningen kommer att bli utskriven. Bluebeam har bra stöd för att "klippa och klistra" hela ritningar eller valda delar för att bygga en ny helhet.

**Snabbhet:** Uppdatera befintliga ritningar med klipp och klistra samt komplettera med nya ritningsdetaljer.

Licenser för CADdirekt ELOchVVS kan köpas via våra återförsäljare. Se lista på [www.CADdirekt.se](http://www.CADdirekt.se) flik Återförsäljare.

Tack för er uppmärksamhet.  
Med vänlig hälsning  
CADdirekt.