

AutoCAD

AutoCAD finns i flera versioner och denna beskrivning innefattar inte alla nyare och äldre varianter. I stort är det så att vi räknar med att ni som får uppdrag av Akademiska Hus AB kan programvarorna. Vi har ändå förstått att det ibland kan behövas lite hjälp för att nå de krav som vi har på våra underlag och därför kommer lite information som berör just denna programvara. Ett bra sätt att jobba är att använda projektnavigatören i AutoCAD och skapa planen i constructs med höjderna på planen så att hela byggnaden kan plockas ut som en modell.

Architecture

AutoCAD Architecture f.d ADT (Autodesk Architectural Desktop) är en utbyggd version av AutoCAD som innehåller allt som går att göra i AutoCAD. I Architecture finns specialiserade verktyg för att skapa planritningar, sektioner, uppställningar och andra byggnadsritningar. Med hjälp av de extra funktionerna som finns för väggar, dörrar och fönster kan skapa en byggnadsinformationsmodell och samtidigt få ut ritningsdokumentation så som förvaltningen har krävställt utan att lägga allt för mycket extra arbete och tid. I AutoCAD Architecture använder man det som kallas objektsbaserad projektering. Detta program kan kompletteras med CADCOM MagiCAD för uppritning av rör, ventilation, el och tele eftersom det även har stöd för beräkningar och analyser.

MEP

MEP är en utbyggd version av AutoCAD Architecture och innehåller allt som går att göra i AutoCAD Architecture. I MEP finns dessutom funktioner som hjälper till att rita, konstruera och dokumenterar ventilations-, el- och VVS-byggnadssystem.

Metadata

Namespace: akademiskahus

Paket: anvisningar

Version: 1.0.0

Sökväg: bilaga-6b-autocad-guideline/bilaga-6b-autocad-guideline-0.partial.html

Genererad: 2024-09-16



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen