

Revit Architecture – Basis I

Dette kursus giver kursisten forudsætninger for at modellere i Revit Architecture. Kendskab til den grundlæggende brug af de byggekomponenter, der anvendes i en bygningsmodel opnås. Der gives en forståelse af, hvordan modellering foregår i en databasestruktureret model. Dette sker gennem et projekt fra model til detalje samt skematisk dokumentation ud fra modellen.

Kurset er en kombination af teoretisk gennemgang og praktiske øvelser. Der vil på kurset blive udleveret kursusmateriale til støtte for undervisningen.

Målsætning

Formålet med dette basiskursus i Revit Architecture er at give en grundlæggende viden om de funktioner og teknikker, der knytter sig til arbejdet med programmet. Med denne basisviden bliver du i stand til at anvende Revit Architecture til bygningsmodellering. Det anbefales dog at deltage i Revit Architecture – Basis II eller Revit - Family opbygning, for at kunne udnytte programmet optimalt.

Varighed

3 dage

Forudsætninger

Kendskab til Microsoft Windows

Videre forløb

- Revit Architecture – Basis II
- Revit Architecture – Skitse og disposition
- Revit Architecture – Visuelle studier
- Revit – Family opbygning

Pris

Kr. 9.500,- eksklusiv moms og ekspeditionsgebyr.

Hovedpunkter

På kurset vil vi blandt andet blive gennemgået:

- Revit Introduktion
 - BIM
 - Revit brugerflade
 - Arbejdsmetode
- Håndtering og modellering af elementer
 - Vægge
 - Døre
 - Vinduer
 - Gulve
 - Lofter
 - Tag
- Dokumentation
 - Målsætning
 - Skemaer
 - 3D perspektiv
 - Detaljer
 - Tegninger
- Andet
 - Import
 - Afbildning
 - Indstillinger
 - Struktur
 - Plot