

# REVIT ARCHITECTURE

- Mere effektiv med database modellering



## VIDEREGÅENDE

### Kursus beskrivelse:

På dette kursus gives en udvidet gennemgang af funktioner i Revit Architecture. Der arbejdes med oprettelse af egen objekter (Families). Anvendelsen af Bygningsfaser og Design Options. Endvidere vil der blive gennemgået oprettelse af eget tegningshoved, tegningsliste samt signatur forklaringer.

På dette kursus lærer Revit-brugeren, som har været igennem et grundlæggende forløb, eller som på anden vis er blevet introduceret til Revit, at anvende Revit mere effektivt i det daglige arbejde.

Ved fuldførelse af kurset kan kursisten håndtere en stor del af de muligheder, Revit blandt andet giver for opsætning af egne standarder og dataudtræk. Kursisten vil efterfølgende være i stand til at effektivisere sit daglige projekterings arbejde.

### Kurset gennemgår blandt andet følgende emner:

- Oprettelse af egne Families
- Component Family
- Projekt forslag – Design Options
- Arbejde med Phases og Color Schemes
- Oprettelse af firma specifik tegningshoved
- Tegningsliste og signaturforklaringer
- Anvendelse af Schedules og Filter
- Arbejde med Conceptual Mass
- Oprettelse af Toposurface
- Projektsamarbejde på filserver med Worksharing

### Målgruppe:

Kurset henvender sig til brugere som gerne vil vide mere om de mere avancerede funktioner i Revit

### Forudsætninger:

I forbindelse med kurset er det en forudsætning med et grundigt kendskab til de grundlæggende funktioner i Revit og erfaring med brugen af pc'er og operativsystemet Windows. Det vil yderligere være en fordel at have en tegneteknisk baggrund.

### Varighed:

- Standard kursus: 2 + 2 dage fra 9:00 til 15:30

### Materiale:

Til kurset udleveres bogen **Revit Architecture 2016 – Videregående**. Bogen er skrevet på dansk og udviklet af Cadskolen.

Har du spørgsmål eller ønsker yderligere information, er du meget velkommen til at kontakte os på mailadressen: [info@cadskolen.dk](mailto:info@cadskolen.dk) eller ringe til os på **70 27 22 33**.

## CADSKOLEN

Cadskolen A/S | Gammel Gugvej 17 A | DK-9000 Aalborg  
Tlf.: +45 70 27 22 33 | [info@cadskolen.dk](mailto:info@cadskolen.dk) | [cadskolen.dk](http://cadskolen.dk)

 **AUTODESK**  
Authorised Training Centre  
Certification Centre

 **AUTODESK**  
Reseller

