



# CV

## Frederik Rosager Dinsen

BIM-manager & Projektleder  
78 70 18 59 | frederik@brav.dk

### Profil

Bosat i Odense med Cille samt vores "lille" søn der hedder Buster.

Udannet bygningskonstruktør samt kandidat i "Ledelse & Informatik i Byggeriet" fra Aalborg Universitet.

Værdsætter det gode tværfaglige samarbejde hvor projektholdet arbejder proaktivt mod samme mål.

Brænder for udvikling, automatisering og effektive processer. Opsøgende for ny viden der kan bidrage til at skabe bedre projekter og arbejdsmiljø.

Opvokset på Sydlyn og har som fluefisker travet alle fynske kyster, mere end én gang.

Tidligere professionel håndboldspiller samt Danmarks-mester og landsholdsspiller i strandhåndbold.

### Kompetencer

Computational Design og projektering af bærende konstruktioner.

Erfaren Revit- og ACC-bruger, og forgangsmand for BIM.

Erfaring og kompetencer indenfor anvendelse af Dynamo, pyRevit, Grasshopper, Rhino.Inside og ChatGPT.

### Kurser og øvrige Sprø

Dansk, svensk og engelsk

#### Kurser

Lederkursus fra IDA

Grasshopper Fundamental Training

Rhino.Inside.Revit – McNeel Europe

## UDVALGT PROJEKTERFARING

2024-2025

### SØAGERHUSENE (KK1/KK2)

**Bygherre:** Sophienberg Gruppen

10.100 m<sup>2</sup> nybyggeri fordelt på 106 lejligheder samt transformationsprojekt af eksisterende gymnastiksal der i fremtiden skal anvendes som fælleshus. Placeret på Søgerskolens gamle grund i Smørummedre.

**Rolle:** Projektleder + BIM-manager

2024

### SIMAC SVENDBORG

Transformation og indretning af indskudt etage til kommandobro-simulatorer.

**Rolle:** Projektleder

2024

### VEJSTRUP EFTERSKOLE (KK2)

Tilbygning af nyt fælles- og opholdsrum med 1. sal til beboelse.

**Rolle:** Projektleder

2024

### BALTORPSKOLEN (KK2)

**Bygherre:** Ballerup Kommune, **Arkitekt:** Dall & Lindhardt A/S

Renovering samt tilbygning og ombygning af skolens faciliteter, herunder ny multisal, værksted og fællesrum. Tilbygning er udført i trækonstruktioner.

**Rolle:** BIM-manager, KON

2024

### HØJVANGEN – Blok B & D (KK2/KK3)

**Bygherre:** Fischer Ejendomme A/S, **Arkitekt:** AI – Arkitekter & Ingeniører

Opførelse af boligblokke med kælder, fire etager og taghuse. Udføres i letklinker- og betonelementer og opføres i Esbjergærde.

**Rolle:** BIM-manager, KON

2023-2024

### SOLHUSENE Etape 3 + 4 – Bagsværd (KK2/KK3)

**Bygherre:** Dades A/S, **Arkitekt:** AART

7.080 m<sup>2</sup> nybyggeri beliggende centralt i Bagsværd. Opført i betonelementbyggeri med P-kælder under hele byggeriet. 88 lejligheder fordelt på 2 bygninger med varierende højder til 5 etager.

**Rolle:** BIM-manager, KON

2023-2025

### BEREGNING AF DAGSLYS FØR / EFTER OPFØRELSE AF ALTANER

Beregning af dagslys (Daylight Autonomy) jf. BR18 §379-381 på 20+ eksisterende ejendomme, i forbindelse med opførelse af altaner i København, Aarhus, Aalborg, mm.

Beregning er udført i Grasshopper, via Rhino.Inside og Revit.

## UDDANNELSE

2021-2023

### Kandidat i Ledelse & Informatik i Byggeriet (M.Sc.tech)

Aalborg Universitet (AAU)

2017-2020

### BYGNINGSKONSTRUKTØR

University College Lillebælt (UCL)

## ANCIENNITET

2023-

### BRAV RÅDGIVENDE INGENIØRER

2020-2023

### D1 GROUP