

CV | Tim Alstrøm



Født	1991
Stilling	Konstruktionsingeniør
Ansæt	2017
Uddannelse	2011 – 2017 Civilingeniør i Byggeteknologi - DTU
Kompetencer:	Projektering af bærende konstruktioner
IT-viden	AutoCad, Revit, Mathcad og InfoGraph

Udvalgte reference

- 2018- **Villa Skodsborg strandvej 100**
Arkitekt: CCO Arkitekter
Byggesum: 18 mio. kr.
Rolle på projektet: Projektering modellering, planlægning, byggestyring, statisk dokumentation
- 2017 - **Elevatortårn til Flintholm kollegiet 2**
Tårnet bliver opført i forbindelse med opførelse af ny kollegieejendom ved siden af Flintholm 1. Det bliver lavet som et fritstående tårn i 6 etager uden statisk hjælp fra hovedbygningen.
Rolle på projektet: Bygværksprojekterende. Bygningerne udføres ved fundering på en bundplade hvorpå elevatorgruppen er støbt. Tårnet består af stålprofiler, både som søjler og tværliggende bjælker. Der bliver også brugt stålprofiler til at afstive konstruktionen mod vind.
Entrepriseform: Totalentreprise
Bygherre: Flintholm Kollegiet ApS c/o Wind ejendomme A/S
Arkitekt: NOVA5
Ingeniør, konstruktioner: Ingholt Consult ApS
Ingeniør, installationer: Klaus Nielsen A/S
Entreprenør: Daurehøj Erhvervsbyg A/S
- 2017 **Michael Christensen sommerhus, Bornholm**
Bygherre: Michael Christensen
Arkitekt: CCO Arkitekter
Ingeniør, konstruktioner: Ingholt Consult ApS
Rolle på projektet: Projektering af bærende konstruktioner
- 2017- **Kirkbi Invest**
Ombygning og renovering af deres ejendoms portefølje.
Rolle på projekterne: Bygherrerådgiver og statiker, projektering af konstruktioner, tilsyn.