

CV

SIMON SKYTTE



Simon er Århusianer og har uddannet sig som bygningsingeniør på Ingeniørhøjskolen i Aarhus. Under bachelorskrivningen blev hans interesse for bl.a. elementstatik sparket i gang, da han studerede forskydningsforsøg af armerede betonbjælker.

Hos Drauschke Consult har Simon deltaget i større byggerier med udarbejdelse af betonelementer og statik.

Simon bruger hovedsageligt sin fritid med sin kæreste og venner, hvor det ofte bliver til et brætspil, noget musik eller en udendørs aktivitet. Derudover spiller han volleyball på højt niveau i Lyseng IF.

ARBEJDSOMRÅDE

Statistiske beregninger.
Udarbejdelse af elementprojekter.
Projektledelse.

ERHVERVSERFARING

Drauschke Consult 2016
Ansæt efter endt uddannelse.

Alectia 2014
Praktik

UDDANNELSE

Bygningsingeniør
Bærende konstruktioner,
Ingeniørhøjskolen Aarhus
Universitet, 2016.



Udvalgte referencer

Kamstrup, Skanderborg

4 etagers administrationsbyggeri inklusiv kælder på 1.330 m² i grundplan.
Beregning af elementstatik på samtlige vægge.

Nyt Hvidovre Hospital

Udvidelse af Hvidovre Hospital med 32.000 m² udført i ca. 900 søjleelementer og 400 vægelementer.
Projektledelse samt beregning og optegning af væg- og søjleelementer.

Gellerup Ny Nord

Bebyggelsen er i alt på ca. 40.000 m² med over 4.000 betonelementer fordelt på ca. 23.000 m² kontorhus og 17.000 m² kælder og P-kælder.
Beregning af elementstatik på vægge og søjler.

Danalien

Lokalcenter på 5.000 m² i Aalborg med rum til boliger og erhverv, fordelt på hhv. 8 og 4 etager. Byggeriet udgør erhverv i stueetagen og 48 lejligheder fra 1. sal og op.
Projektledelse og beregning af elementstatik på vægge og søjler.



KONTAKTINFORMATION

Drauschke Consult A/S
Bredskifte Allé 7, st.
8210 Aarhus V
Telefon +45 72 200 865
E-mail kontakt@dcas.dk
www.dcas.dk

Direkte telefon +45 2293 2799
Direkte E-mail ss@dcas.dk