



Bygningsstruktør

Bygningsstruktøren arbejder specielt med armering, forskalling, montage af bygningselementer samt alle former for betonarbejde. Bygningsstruktøren bygger broer, skorstene, boliger, fabrikker m.m.

Bygningsstruktøren arbejder populært sagt med det, der ligger over jorden, hvilket også kan medføre arbejde i store højder. Bygningsstruktøren skal kunne opsætte stillads efter gældende regler og løse kloakering og jord- og belægningsopgaver af forskellig slags.

Uddannelsen giver dig mulighed for at vælge mellem en række fag og emner. Det betyder, at du kan specialisere dig inden for teknikker og metoder, som du er særlig interesseret i, eller som du og din virksomhed i fællesskab kan have fordel af.

UDDANNELSEN

Uddannelsen til bygningsstruktør er en erhvervsuddannelse inden for indgangen Bygge og anlæg. Det betyder, at uddannelsen veksler mellem skoleophold på en teknisk skole og praktikforløb i en virksomhed, som du skal have en uddannelsesaftale med. Fra det øjeblik uddannelsesaftalen træder i kraft, vil du få løn fra virksomheden.

Du kan begynde på uddannelsen ved at tilmelde dig grundforløbet inden for Bygge og anlæg.

Hvis du allerede har fundet dig en praktikplads, kan du begynde din uddannelse i virksomheden, inden du starter på grundforløbet.

GRUNDFORLØBET

Afhængig af den uddannelsesplan, du lægger for dit uddannelsesforløb, vil grundforløbet vare mellem 20 og 60 uger. Her har du mulighed for at afprøve de forskellige håndværksfag på Bygge og anlæg, inden du begynder på de fag, der hører til den obligatoriske del af uddannelsen. Har du en uddannelsesaftale med en virksomhed, eller ved du på forhånd, at du vil være bygningsstruktør, starter du på den obligatoriske del af grundforløbet.

HOVEDFORLØBET

Hovedforløbet foregår både på teknisk skole og i en virksomhed. Det betyder, at du skal have en uddannelsesaftale med en godkendt virksomhed, inden du kan starte i hovedforløbet.

Du lærer bl.a. at afsætte fundamenter og bygninger, ligesom du tegner, planlægger og løser forskellige bygnings-

opgaver. Du arbejder også med fremstilling af forskallingsystemer til betonkonstruktioner, nivellering, beregning af materialeforbrug m.m.

På betonområdet arbejdes ligeledes med udstøbning, vibrering og efterbehandling.

Under uddannelsen lærer du at opstille stilladser, ligesom du lærer at læse arbejdstegninger til montage af bygningselementer, beton, stål og rør. Du skal kunne udføre almindelig anlægsarbejde, og du undervises derfor i typiske kloakopgaver, vejbygning og andre belægningsopgaver som fortove og p-pladser.

VOKSENLÆRLING

For voksne fra 25 år er der mulighed for at gennemføre et uddannelsesforløb, hvor man kan tage hensyn til tidligere uddannelse og arbejds erfaring og eventuel afkorte uddannelses-tiden.

Inden for visse uddannelser kan man som voksenlærling opnå løntilskud til at gennemføre sin uddannelse. Hør nærmere på tlf. 7213 4500 eller mail mail@herningsholm.dk.

Du er altid velkommen til at søge råd og vejledning hos vejlederne ved Herningsholm Erhvervsskole.

Vi kan hjælpe med at planlægge et uddannelsesforløb, hvor vi tilgodeser dine ønsker og behov.

Ring på tlf. 7213 4500 eller send en mail til: mail@herningsholm.dk



Bygningsstruktør

GRUNDFAG

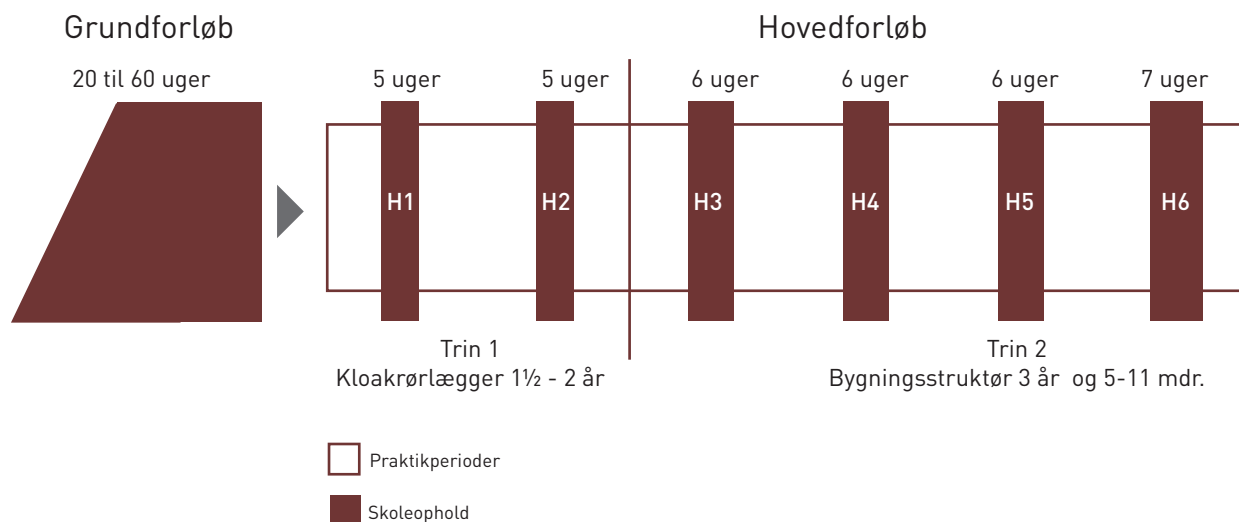
- Informationsteknologi
- Matematik
- Produktudvikling, produktion og service
- Arbejds miljø

OMRÅDEFAG

- Entreprenørværktøj og -maskiner
 - Afsætning og nivellering
 - Kloakrørlægning
 - Tegningsforståelse ved entreprenørarbejde
 - Sikkerhedsbelagte stoffer og materialer
 - Vej, anlæg og belægning
 - Byggeteknik
 - Anhugning
 - Vejen som arbejdsplads
- (alle fag på rutineniveau)

SPECIALEFAG

- Anlæg, belægning og kloak
- Tegningsarbejde ved entreprenørarbejde
- Montage af store rør og brønde



HERNINGSHOLM
ERHVERVSSKOLE

Hovedadministration
Lillelundvej 21
DK-7400 Herning
Tlf. +45 7213 4500
www.herningsholm.dk