

# Bygg- og anleggsteknikk

- Er du praktisk anlagt og ønsker en jobb innen bygg og anlegg, kan det være lurt å velge dette programområdet. Utdanning i programområdet Bygg- og anleggsteknikk, kan føre til fagbrev/ svennebrev, mesterbrev eller ingeniørutdanning.
- Programfagene er rettet mot produksjon, tegning og bransjelære, og her lærer du teknikker for å få godt håndlag og praktisk sans. Er du en selvstendig, nøyaktig og utholdende person som liker å skape og se resultater av egen innsats, kan dette være en god grunnutdanning for deg.
- På Vg1 Rud vil du få erfaring med flere av de viktigste yrkene innen Bygg- og anleggsteknikk som blant annet: tømmerfaget, murerfaget, snekkerfagene, rørleggerfaget og malerfaget.

## Det kan føre til:

- Læretid i bedrift
- En håndverksutdanning med svennebrev eller fagbrev.



Etter Vg1 er det mulig å søke 9 ulike Vg2-kurs som fører fram til opplæring i bedrift og fagbrev eller svennebrev. I tillegg er det mulig å gå på enkelte andre Vg2-tilbud i andre programområder som har kryssløp. Du kan også ta et påbygningsår for å få generell studiekompetanse.

Rud videregående skole åpnet helt nye undervisningslokaler for Vg1 Bygg- og anleggsteknikk i august 2012. Godt utstyrte verksteder, og samarbeid med lokale bedrifter, gir elevene på Rud en god start på en karriere innen bygg- og anleggsbransjen.

Etter Vg1 tilbyr Rud videregående skole Vg2-kurs i **Klima, energi og miljø (KEM)** (rørleggerfaget, ventilasjons- og blikkenslagerfaget og tak- og membranntekkerfaget og i treteknikk (trevare). I tillegg er det mulig å søke møbelsnekkerfaget ved kryssløp til Vg 2 Design og trearbeid, som også er et tilbud på Rud videregående skole.

I en forsøksordning er det også mulig å begynne direkte på Vg2 KEM etter å ha bestått Vg1 Studiespesialiserende.

***Vi ønsker deg velkommen som elev på Rud***

## Rud vg-skole

Besøksadresse:

Hauger skolevei 15

P.b. 34 1309 Rud

Tel: 67 17 63 00

[post@rud.vgs.no](mailto:post@rud.vgs.no)

[www.rud.vgs.no](http://www.rud.vgs.no)

## Vil du bli....

Anleggsmaskinfører

Blikkenslager

Feier

Glassfagarbeider

Industrimaler

Maler

Murer

Møbelsnekker\*

Renholdsoperatør

Rørlegger

Stillasebygger

Taktekker

Trevarer-snekker

eller tømmer?

Det fins også enda flere valgmuligheter:

\* kryssløp via Vg2 design og trearbeid



## Vg1 Bygg- anleggsteknikk

### Fellesfag:

|              |            |
|--------------|------------|
| Norsk:       | 2 uketimer |
| Matematikk:  | 3 uketimer |
| Engelsk:     | 3 uketimer |
| Naturfag:    | 2 uketimer |
| Kroppsøving: | 2 uketimer |



### Programfag Vg1:

17 uketimer

- Produksjon
- Tegning og bransjelære

### Prosjekt til fordypning

6 uketimer



### Etter Vg1 Bygg- og anleggsteknikk kan du ta:

- Vg2 innen utdanningsprogrammet bygg- og anleggsteknikk
- Aktuelle kryssløp til Vg2 i andre utdanningsprogrammer
- Særløp med 3 års læretid i bedrift

## Vg2 Klima, energi- og miljøteknikk

### Fellesfag:

|              |            |
|--------------|------------|
| Norsk:       | 2 uketimer |
| Matematikk:  | 3 uketimer |
| Engelsk:     | 3 uketimer |
| Kroppsøving: | 2 uketimer |

### Programfag:

17 uketimer

- Produksjon, bransjelære

### Yrkesfaglig fordypning:

9 uketimer

### Etter Vg2 klima, energi og miljøteknikk kan du ta:

- 2 års læretid i bedrift for å ta fagbrev/svennebrev (læringskontrakt)
- Påbyggingsår for å få generell studiekompetanse

## Vg2 Design og trearbeid (kryssløp)

### Fellesfag:

|              |            |
|--------------|------------|
| Norsk:       | 2 uketimer |
| Samfunnsfag: | 3 uketimer |
| Engelsk:     | 3 uketimer |
| Kroppsøving: | 2 uketimer |

### Felles programfag:

17 uketimer

- Produksjon, produkt design

### Yrkesfaglig fordypning:

9 uketimer

### Etter Vg2 design og trearbeid kan du ta:

- 2 års læretid i bedrift for å ta fagbrev/svennebrev (læringskontrakt)
- Påbyggingsår for å få generell studiekompetanse

## Vg2 Treteknikk

### Fellesfag:

|              |            |
|--------------|------------|
| Norsk:       | 2 uketimer |
| Samfunnsfag: | 3 uketimer |
| Engelsk:     | 3 uketimer |
| Kroppsøving: | 2 uketimer |

### Felles programfag:

17 uketimer

- Produksjon, bransjelære

### Yrkesfaglig fordypning:

9 uketimer

### Etter Vg2 design og trearbeid kan du ta:

- 2 års læretid i bedrift for å ta fagbrev/svennebrev (læringskontrakt)
- Påbyggingsår for å få generell studiekompetanse