

# Skolestruktur Trøndelag Fylkeskommune

## Elevtall

Det er i dag 32 videregående skoler i Trøndelag. I skoleåret 2020-2021 er det til sammen 15.131 elever og 4732 lærlinger på skolene.

Det er en ujevn elevtallsutvikling i Trøndelag i årene fremover. Elevtallene øker i Trondheim, mens det er en reduksjon i elevtall i resten av fylket. Samtidig er det en økende andel elever som velger yrkesfag, som er mer ressurskrevende enn studieforbereidende utdanningsprogram.

Siden 2015 har det vært en betydelig nedgang i antall 16-18-åringere i Trøndelag. Prognosene sier at antall 16-18 åringer øker i Trøndelag fram mot 2027, men denne veksten kommer hovedsakelig i Trondheim. Etter 2027 blir det en stor nedgang i 16-18-åringere, både i Trondheim og resten av fylket.

Det er allerede vedtatt at det skal bygges en ny videregående skole i Trondheim øst på Falkenberg med navnet Cissy Klein Videregående, for å dekke opp for økende elevtall i Trondheim. Skolen vil få en kapasitet på 700 elever og vil stå ferdig til skolestart i 2024, men etableres allerede fra 2022 på Saupstad i de gamle lokalene til Heimdal vgs.

Det er særlig fra 2023 at videregående skole får store økonomiske utfordringer grunnet elevtallsutviklingen. Dette kan løses på i alle fall tre ulike måter:

1. Omprioritering av fylkeskommunens midler i 2023-2025
2. Reduksjon av opplæringstilbudet og/eller reduksjon av antall skoler.
3. En kombinasjon av disse strategiene.

SV sitter nå i et rødgrønt samarbeid i fylkeskommunen og har flertall sammen med Ap, Sp og Krf. Vi styrer etter Frostaerklæringen der vi har vedtatt at skolestrukturen skal bestå og at ingen skoler skal legges ned i denne perioden. Det er derfor ikke en fare for at noen skoler blir nedlagt for å håndtere de økonomiske utfordringene. Løsningen må derfor bli omprioritering av midler og/eller en endring av opplæringstilbudet på enkelte skoler.

Skolene får tildeling av ressurser i forhold til antall tildelte elevplasser. Dersom antall elevplasser reduseres grunnet fallende elevtall, går ikke kostnadene til drift av det enkelte opplæringsstilbudet ned tilsvarende. Å kjøre tilbud der det bare er 4-5 elever i klassen er kostbart. Skoler med elevtallsnedgang må derfor reduseres tilbudet for å redusere kostnadene. Diskusjonen blir da hvilke tilbud som ikke skal videreføres. Det blir også viktig å se på tilbudsstrukturen på skoler som ligger nær hverandre og sikre at tilbudsstrukturen ikke er lik, men heller utfyller hverandre slik at elevene innen en region i Trøndelag i sum får et tilfredsstillende tilbud. Kan for eksempel skoletilbudet på Innherred justeres mer slik at det ikke er like tilbud på flere skoler og at man slik oppnår flere fulle klasser?

### **Inntaksregler Trøndelag**

Trøndelag fylkeskommune har inntak basert på nærskoleprinsippet/geografisk styrt inntak.

Dersom søkte program ikke finnes på søkers nærskole, blir første skoleønske på det søkte utdanningsprogrammet søkers nærskole.

Ved inntak til idrett og musikk, dans og drama kan inntil 50% av søkerne tas inn på grunnlag av dokumenterte ferdigheter i tillegg til karakterer ved opptaksprøve.

I Trondheim vil søkers nærskole(r) være de(n) skolen(e) som ligger innenfor 6 km farbar veg fra folkeregistrert adresse pr 1.mars. For å beregne nærskole i Trondheim benyttes avstandsberegneren. Dersom søker bor i Trondheim kommune og ingen av de videregående skolene ligger innenfor 6 km farbar veg fra søkers folkeregistrert adresse, blir alle videregående skoler i Trondheim kommune søkers nærskole. Nytt denne høsten er at Malvik videregående også regnes som nærskole for elever fra Trondheim.

### **Oversikt over kommuner og nærskoler i Trøndelag**

**Kommune**

**Nærskole**

**Flatanger**

[Olav Duun videregående skole](#)

**Frosta**

[Ole Vig videregående skole](#)  
[Levanger videregående skole](#)

**Frøya**

[Guri Kunna videregående skole](#)

Grong	<a href="#">Grong videregående skole</a>
Heim	<a href="#">Kyrksæterøra videregående skole</a>
Hitra	<a href="#">Guri Kunna videregående skole</a>
Holtålen	<a href="#">Røros videregående skole</a>
Høylandet	<a href="#">Grong videregående skole</a>
Inderøy	<a href="#">Inderøy videregående skole</a>
Indre Fosen	<a href="#">Johan Bojer videregående skole</a> <a href="#">Skolested Leksvik</a> <a href="#">Johan Bojer videregående skole</a> <a href="#">Skolested Rissa</a>
Leka	<a href="#">Ytre Namdal videregående skole</a>
Levanger	<a href="#">Levanger videregående skole</a>
Lierne	<a href="#">Grong videregående skole</a>
Malvik	<a href="#">Malvik videregående skole</a>
Melhus	<a href="#">Gauldal videregående skole</a> <a href="#">Melhus videregående skole</a>
Meråker	<a href="#">Meråker videregående skole</a>

Midtre Gauldal	<a href="#">Gauldal videregående skole</a> <a href="#">Melhus videregående skole</a>
Namsos	<a href="#">Olav Duun videregående skole</a>
Namsskogan	<a href="#">Grong videregående skole</a>
Nærøysund	<a href="#">Ytre Namdal videregående skole</a>
Oppdal	<a href="#">Oppdal videregående skole</a>
Orkland	<a href="#">Meldal videregående skole</a> <a href="#">Orkdal vidaregåande skole</a> <a href="#">Fosen videregående skole</a>
Osen	<a href="#">Åfjord videregående skole</a>
Overhalla	<a href="#">Olav Duun videregående skole</a> <a href="#">Grong videregående skole</a>
Rennebu	<a href="#">Gauldal videregående skole</a> <a href="#">Melhus videregående skole</a> <a href="#">Orkdal vidaregåande skole</a> <a href="#">Meldal videregående skole</a> <a href="#">Oppdal videregående skole</a>
Rindal	<a href="#">Orkdal vidaregåande skole</a> <a href="#">Meldal videregående skole</a>
Røros	<a href="#">Røros videregående skole</a>

Røyrvik

[Grong videregående skole](#)

Selbu

[Selbu videregående skole](#)

Skaun

[Gauldal videregående skole](#)

[Melhus videregående skole](#)

[Orkdal vidaregåande skole](#)

[Meldal videregående skole](#)

[Skjetlein videregående skole](#)

Snåsa

[Grong videregående skole](#)

Steinkjer

[Steinkjer videregående skole](#)

[Mære landbruksskole](#)

Stjørdal

[Ole Vig videregående skole](#)

Trondheim

[Byåsen videregående skole](#)

[Charlottenlund videregående skole](#)

[Heimdal videregående skole](#)

[Skjetlein videregående skole](#)

[Strinda videregående skole](#)

[Thora Storm videregående skole](#)

[Tiller videregående skole](#)

[Trondheim katedralskole](#)

Tydal

[Selbu videregående skole](#)

Verdal

[Verdal videregående skole](#)

Ørland

[Åfjord videregående skole](#)  
[Fosen videregående skole](#)

Åfjord

[Åfjord videregående skole](#)  
[Fosen videregående skole](#)

## Tilbudsstruktur videregående skoler Trøndelag

### Trondheim

#### **Byåsen:**

Studiespesialisering

Studiespesialisering med toppidrett

Medier og kommunikasjon

Studiespesialisering med Grønn  
Innovasjon

Helse- og oppvekstfag

Restaurant og matfag

Teknologi og industrifag

#### **Charlottenlund:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Medier og kommunikasjon

Kunst, design og arkitektur

Bygg- og anleggsteknikk

Frisør, interiør, blomster og  
eksponeringsfag

Håndverk, design og produktutvikling

Informasjonsteknologi og  
medieproduksjon

Salg, service og reiseliv

Teknologi og industrifag

#### **Heimdal:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Idrettsfag

Elektrofag og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

**Skjetlein:**

Bygg- og anleggsteknikk

Naturbruk

Teknologi og industrifag

Grønn forskerlinje

Veterinærlinje

**Strinda:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Elektrofag og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

**Thora Storm:**

Studiespesialisering

Kunst, design og arkitektur

Sciencelinja

Entreprenørlinja

Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign

Helse- og oppvekstfag

Salg, service og reiseliv

**Tiller:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

E-sport programfag

Medier og kommunikasjon

Bygg- og anleggsteknikk

Informasjonsteknologi og medieproduksjon

Salg, service og reiseliv

Teknologi- og industrifag

**Trondheim Katedralskole:**

Studiespesialisering

International Baccalaureate Diploma Programme

Musikk, dans og drama

Medier og kommunikasjon

**Ytre Namdal Videregående:**

Studiespesialisering

Bygg- og anleggsteknikk

Teknikk og industriell produksjon

Restaurant- og matfag

Helse- og oppvekstfag

Naturbruk(blå)

**Olav Duun:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Idrettsfag

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse og oppvekstfag

Informasjonsteknologi og  
medieproduksjon

Salg, service og reiseliv

Teknologi- og industrifag

**Grong:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Sportsfiskelandslinja

Naturbruk

Bgg- og anleggsteknikk

Elektrifag

Helse- og oppvekstfag

**Steinkjer:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Kunst, design og arkitektur

Landslinje friidrett

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

Salg, service og reiseliv

Teknologi- og industrifag

**Mære landbruksskole:**

Bygg og anleggsteknikk

Naturbruk

**Levanger:**

Studiespesialisering

Medier og kommunikasjon

Elektro og datateknologi

Frisør, blomster, interiør- og  
eksponeringsdesign

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

Teknologi- og industrifag



**Verdal:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Helse- og oppvekst med studiespes.

Bygg- og anleggsteknikk

Helse og oppvekstfag

Informasjonsteknologi og  
medieproduksjon

Salg, service g reiseliv

Teknologi- og industrifag

**Inderøy:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Helse- og oppvekstfag

**Ole Vig:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Medier og kommunikasjon

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Frisør, blomster, interiør og  
eksponeringsdesign

Helse- og oppvekstfag

Restaurant og matfag

Salg, service og reiseliv

Teknologi og industrifag

Yrkessjåføropplæring

**Selbu:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

**Meråker:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

**Malvik:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Elektrofag

Helse- og oppvekstfag

**Melhus:**

Studiespesialisering

Idrettsfag

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

Salg, service og reiseliv

**Orkdal:**

Studiespesialisering

Musikk, dans og drama

Idrettsfag

3-årig Helse- og oppvekst med studiespes.

Helse- og oppvekstfag

Salg, service og reiseliv

Teknikk og industriell produksjon

Teknologi- og industrifag

**Meldal:**

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

Teknologi- og industrifag

**Guri Kunna:**

Studiespesialisering

Bygg og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Naturbruk

Restaurant og matfag

Teknologi- og industrifag

**Fosen:**

Studiespsialisering

Idrettsfag

Bygg- og anleggsteknikk

Elektro og datateknologi

Helse- og oppvekstfag

Restaurant- og matfag

Teknologi- og industrifag

**Åfjord:**

Studiespesialisering

Bygg- og anleggsteknikk

Helse- og oppvekstfag

Teknologi- og industrifag

**Johan Bojer Leksvik:**

Studiespesialisering

Bygg- og anleggsteknikk

Helse- og oppvekstfag

Teknologi- og industrifag

**Johan Bojer Rissa:**

Studiespesialisering

Elektrofag

Helse- og oppvekstfag

Bygg- og anleggsteknikk

Teknikk- og industriell produksjon

**Gauldal:**

Studiespesialisering

Bygg- og anleggsteknikk

Helse- og oppvekstfag

Teknologi- og industrifag

Landsdekkende: Børsemaker og treteknikk

**Oppdal:**

Studiespesialisering

Elektro- og datateknologi

Salg, Service og reiseliv

Restaurant- og matfag

Helse- og oppvekstfag

**Røros:**

Studiespesialisering

Bygg- og anleggsteknikk

Helse- og oppvekstfag

Salg, service og reiseliv

Teknologi- og industrifag

Toppidrett

**Samme programfag, men ulike programområder:**

	<b>Steinkjer</b>	<b>Levanger</b>	<b>Verdal</b>	<b>Inder-øy</b>
<b>Studiespes</b>	Vg1, Vg2 Realfag, Vg2 Språk,samfunnsfag og økonomi, Vg3	Vg1, Studiespes med toppidrett, Vg2 og Vg3 Realfag, Vg2 og Vg3 Språk, samfunn og økonomi	Vg1 Vg2 Realfag Vg2 Språk, Samfunnsfag og økonomi Vg3	<b>Vg1</b> <b>vg2</b> <b>vg3</b>
<b>Bygg- og anleggsteknikk</b>	Vg1, Vg2Byggteknikk		Vg1 Vg2 Betong og mur Vg2 Klima, energi og miljø Vg2 Rørlegger Vg2 Tømrer	
<b>Elektro og datateknologi</b>	Vg1 Vg2 Datateknologi og elektronikk, Vg2: Elenergi og Ekom	Vg1 Vg2 Automatisering Vg2 Elenergi og Ekom Vg3 Automatiseringsfag		
<b>Helse- og oppvekstfag</b>	Vg1 Vg2 Barne- og ungdomsarbeiderfag Vg2 helsearbeiderfag	Vg1 Vg2 Barne- og ungdomsarbeiderfag Vg2 helsearbeiderfag	Vg1 Vg2 Barne- og omsorgsfag Vg2 Helsearbeiderfag	Vg1

	Vg2 Hudpleie, Vg3 Hudpleier	Vg2 Helseservicefag Vg3 Helsesekretær	3-årig helse og oppvekst med studiekompetanse	
Restaurant- og matfag	Vg1 Vg2 Kokk og servitørfag Vg2 Matproduksjon	Vg1 Vg2 Kokk- og Servitørfag		
Salg, service og reiseliv	Vg1 Vg2 Salg og reiseliv		Vg1 Vg2 Service, sikkerhet og administrasjon Vg2 Salg og reiseliv	
<b>Teknologi- og industrifag</b>	Vg1, Vg2 Arbeidsmaskiner Vg2 Bilskade, lakk og karosseri Vg2 Industri teknologi Vg2 Kjøretøy	Vg1 Vg2 Industri teknologi Vg2 Kjemi prosess- og laboratoriefag	Vg1 Vg2 industri- teknologi Vg2 kjøretøy	
<b>Medier og kommunikasjon</b>		Vg1, Vg2, Vg3		
<b>Frisør, blomster, interiør- og eksponeringsdesign</b>		Vg1		
<b>Informasjonsteknologi og medieproduksjon</b>			Vg1 Vg2 Informasjonsteknologi	

<b>Musikk, dans og drama</b>				Vg1, 2 og 3 dans Vg 1,2 og 3 drama Vg 1,2 og 3 musikk
<b>Idrettsfag</b>	Fordypning fotball, håndball, langrenn, skiskyting. Landslinje friidrett		Toppidrett Fotball Toppidrett Håndball Toppidrett rytter Breddeidrett	
<b>Kunst design og arkitektur</b>	3-årig med studiespes			